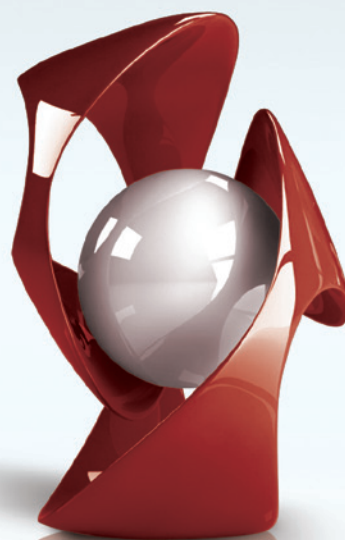




Atlantis



LINEA
PROFESSIONAL

GUIDA PRODOTTI NETWORKING

2012 / 2013



Atlantis

www.atlantis-land.com



L'offerta Atlantis si articola nelle due linee Professional e Premium. La linea Professional fornisce un'ampia gamma di soluzioni per networking, storage, videosorveglianza, UPS e lettori di codici a barre con prodotti dedicati principalmente ad aziende e alle relative problematiche legate alla rete.

Esplorate l'intera collezione: troverete un mare di idee per rendere originale ed elegante il vostro computer, migliorando comfort e qualità.

LINEA PROFESSIONAL

NETWORKING	05
Router Wireless ADSL2+	06
Router Wired ADSL2+	08
Router Wireless Broadband	09
Access Point	10
Antenne	09
Client Wireless	10
Print server	10
Modem	11
PowerLine	12
Switch Fast Ethernet	14
Switch Gigabit Ethernet	15

Atlantis

Tel: +39 02 78 62 64 30 - Fax: +39 02 78 62 64 39
info@atlantis-land.com - www.atlantis-land.com





Atlantis



NETWORKING

Le soluzioni networking di Atlantis sono in grado di soddisfare ogni esigenza per quanto riguarda reti LAN. Dalla rete domestica sino all'infrastruttura aziendale di media complessità, Atlantis propone dispositivi affidabili, dalle performance eccellenti e dai costi assolutamente competitivi.



Router

Access Point

Wireless Client

PowerLine

Switch

Router

Wireless ADSL2+



A02-RA111-WN+


WebShare 111 WN+

Router Wireless N 150Mbps

- Modem ADSL2+ integrato per accesso Internet ad alta velocità
- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 6 volte e copertura doppia rispetto allo standard 802.11g
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™ configurabile tramite un semplice click (Wi-Fi Protected Setup™)
- Il supporto della qualità del servizio (QoS) permette di evitare congestioni della rete
- SoHo Firewall con DoS, Packet Filter ed URL Blocking
- Dynamic DNS, UPnP, Virtual Server e DMZ
- Filtro Incluso

SETTEMBRE
2013

A02-CR150


CAM Router 150

Router Wireless N 150Mbps

- Modem ADSL2+ integrato per accesso Internet ad alta velocità
- La porta USB permette la connessione di un modem 3G/HDSPA (non incluso) utilizzabile sia come connessione primaria (laddove il servizio ADSL non è disponibile) che come Backup in modo da garantire connettività sempre attiva anche nel caso di fail-over della linea ADSL
- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 6 volte e copertura doppia rispetto allo standard 802.11g con il supporto dei più avanzati protocolli di sicurezza (WPA2-PSK)
- Il dispositivo consente di trasformare una stampante, collegata alla porta USB, in una stampante di rete condivisibile da diversi utenti
- Switch integrato con 4 porte 10/100Mbps Fast Ethernet
- Dynamic DNS, UPnP, Virtual Server e DMZ
- Filtro Incluso



A02-RA141-WN+


WebShare 141 WN+

Router Wireless N 150Mbps

- Modem ADSL2+ integrato per accesso Internet ad alta velocità
- Ampia dotazione RAM che permette il supporto del protocollo IPv6
- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 6 volte e copertura doppia rispetto allo standard 802.11g
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™ configurabile tramite un semplice click (Wi-Fi Protected Setup™)
- Il supporto della qualità del servizio (QoS) permette di evitare congestioni della rete
- Switch integrato con 4 porte 10/100Mbps Fast Ethernet
- SoHo Firewall con DoS, Packet Filter ed URL Blocking
- Dynamic DNS, UPnP, Virtual Server e DMZ
- Filtro Incluso



Include un abbonamento gratuito preconfigurato di 12 mesi al servizio di DNS dinamico di Atlantis



Include un abbonamento gratuito preconfigurato di 12 mesi al servizio di DNS dinamico di Atlantis



Include un abbonamento gratuito preconfigurato di 12 mesi al servizio di DNS dinamico di Atlantis



FREE
12 MONTH
SUBSCRIPTION INCLUDED

Atlantis D-DNS: il servizio di DNS dinamico GRATUITO

Atlantis è sempre attenta alle necessità dei suoi Clienti, e per soddisfare tutte le loro esigenze, da oggi offre, gratuitamente per 12 mesi, su tutti i suoi Router e DVR, un servizio di DNS Dinamico.

Il servizio gratuito trasformerà il vostro IP dinamico nell'equivalente di un IP Fisso!

In questo modo sarà possibile visualizzare il DVR da remoto tramite SmartPhone (App), Browser e Software di controllo integrato.

L'attivazione del servizio è semplice e immediata, senza alcuna configurazione.



A02-CR300



CAM Router 300

Router Wireless N 300Mbps

- Modem ADSL2+ integrato per accesso Internet ad alta velocità (sino a 24Mbps)
- La porta USB permette la connessione di un modem 3G/HSDPA (non incluso) utilizzabile sia come connessione primaria (laddove il servizio ADSL non è disponibile) che come Backup in modo da garantire connettività sempre attiva anche nel caso di fail-over della linea ADSL
- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con IEEE 802.11b/g) garantisce prestazioni velocistiche sino a 300Mbps con il supporto dei più avanzati protocolli di sicurezza (WPA2-PSK)
- Il dispositivo consente di trasformare una stampante, collegata alla porta USB, in una stampante di rete condivisibile da diversi utenti
- Switch integrato con 4 porte 10/100Mbps Fast Ethernet
- Dynamic DNS, UPnP, Virtual Server e DMZ
- Filtro Incluso

DOUBLE DESIGN



Include un abbonamento gratuito preconfigurato di 12 mesi al servizio di DNS dinamico di Atlantis



A02-RA144-W300N+



WebShare 144 WN+

Router Wireless N 300Mbps

- Modem ADSL2+ integrato per accesso Internet ad alta velocità
- Ampia dotazione RAM che permette il supporto del protocollo IPV6
- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 6 volte e copertura doppia rispetto allo standard 802.11g
- Doppia Antenna da 5 dBi per una copertura estesa
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™ configurabile tramite un semplice click (Wi-Fi Protected Setup™)
- Il dispositivo consente di trasformare le stampanti ed i dispositivi di archiviazione USB in uso in periferiche di rete condivisibili da tutti gli utenti della LAN
- VPN IPsec per mettere in comunicazione sicura sedi remote (Local/Trusted CA Certificates)
- Il supporto della qualità del servizio (QoS) permette di evitare congestioni della rete
- Switch integrato con 4 porte 10/100Mbps Fast Ethernet
- SoHo Firewall con DoS, Packet Filter ed URL Blocking
- Dynamic DNS, UPnP, Virtual Server e DMZ
- Filtro Incluso



Include un abbonamento gratuito preconfigurato di 12 mesi al servizio di DNS dinamico di Atlantis



Codice	A02-RA111-WN+	A02-CR150	A02-RA141-WN+	A02-CR300	A02-RA144-W300N+
WAN	ADSL2+	Dual (ADSL2+ / 3G)	ADSL2+	Dual (ADSL2+ / 3G)	ADSL2+
LAN	1 porta Fast Ethernet	4 porte Fast Ethernet	4 porte Fast Ethernet	4 porte Fast Ethernet	4 porte Fast Ethernet
WLAN (WPS)	b/g/n - sino a 150Mbps	b/g/n - sino a 150Mbps	b/g/n - sino a 150Mbps	b/g/n - sino a 300Mbps	b/g/n - sino a 300Mbps
Antenna	1 x 2.2 dBi esterna	1 x 2 dBi integrata	1 x 5 dBi esterna	2 x 2 dBi integrate	2 x 5 dBi esterne
USB Port	--	Modem 3G/HSDPA	--	Modem 3G/HSDPA	--
Firewall	si	si (Evoluto)	si	si (Evoluto)	si (Evoluto)
Qos	si	si (Evoluto)	si	si (Evoluto)	si (Evoluto)
VPN	--	--	--	--	5 IPsec
MultiSSID	--	4 SSiD	--	4 SSiD	4 SSiD
WDS	4 link	4 link	4 link	4 link	4 link
IPv6	--	si	Upgrade	si	si
Caratteristiche Avanzate	MultiNAT	Print Server	MultiNAT	Print Server	Print Server
Atlantis D-DNS	si	si	si	si	si

Router

Wired ADSL2+



A02-RA141



A02-RAU341

WebShare 141

Modem/Router 4-Port Ethernet ADSL2+

- Modem ADSL2+ integrato per accesso Internet ad alta velocità
- Switch integrato con 4 porte 10/100Mbps Fast Ethernet
- Gestione evoluta della Qualità del Servizio (QoS) per l'ottimizzazione di flussi VoIP e multimediali
- SoHo Firewall con DoS, Packet Filter ed URL Blocking
- WebShare Configuration Assistant per una semplice installazione
- Dynamic DNS, UPnP, Virtual Server e DMZ

WebShare 341

Triple WAN VPN Firewall

- Modem ADSL2+ integrato per accesso Internet ad alta velocità
- La tripla interfaccia WAN (ADSL2+, 3G tramite modem USB o Ethernet) garantisce una connessione sempre attiva
- Switch integrato con 4 porte 10/100Mbps Fast Ethernet
- Sino a 4 tunnels VPN IPsec
- SoHo Firewall con DoS, Packet Filter ed URL Blocking
- Il supporto della qualità del servizio (con Priorizzazione del traffico e Bandwidth Management) permette di evitare congestioni della rete
- Dynamic DNS, UPnP, Virtual Server e DMZ
- Configurazione assistita via WEB
- Funzionalità Remote Wake on Lan



A02-RA141	Codice	A02-RAU341
ADSL2+	WAN	Tripla (ADSL2+ / 3G / Eth)
4 porte Fast Ethernet	LAN	4 porte Fast Ethernet
--	USB Port	Modem 3G / HSDPA
si	Firewall	si (evoluto)
si	QoS	si (evoluto)
--	VPN	4 IPsec, 2 PPTP
--	IPv6	si
Multi NAT	Caratteristiche Avanzate	Remote Wake on LAN - True Multi NAT
--	Atlantis DNS	--



A02-RB2-WN



WebShare RB2 WN

Router Wireless N 150Mbps

- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 6 volte e copertura doppia rispetto allo standard 802.11g
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™ configurabile tramite un semplice click (Wi-Fi Protected Setup™)
- Supporto avanzato per WDS (modalità Bridge e Multi-Bridge) e SSID Multipli (sino a 3)
- Il supporto della qualità del servizio (QoS) e WMM permettono di evitare congestioni della rete e di sfruttare al meglio servizi quali Voice over IP e Video Streaming
- Firewall evoluto con supporto per DoS, Packet Filter ed URL Blocking
- Sino a 5 tunnels VPN in modalità PPTP

Wireless Broadband



A02-RB-W300N



WebShare RB WN

Router Wireless N 300Mbps

- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 10 volte e copertura tripla rispetto allo standard 802.11g
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™ configurabile tramite un semplice click (Wi-Fi Protected Setup™)
- Supporto avanzato per WDS (modalità Bridge e Multi-Bridge) e SSID Multipli (sino a 3)
- Il supporto della qualità del servizio (QoS) e WMM permettono di evitare congestioni della rete e di sfruttare al meglio servizi quali Voice over IP e Video Streaming
- Firewall evoluto con supporto per DoS, Packet Filter ed URL Blocking
- Sino a 5 tunnels VPN in modalità PPTP



A02-RB2-WN	Codice	A02-RB-W300N
1 porta Fast Ethernet	WAN	1 porta Fast Ethernet
4 porte Fast Ethernet	LAN	4 porte Fast Ethernet
b/g/n - sino a 150Mbps	WLAN	b/g/n - sino a 300Mbps
1 x 4 dBi esterna	Antenna	2 x 2.2 dBi esterne
si (Evoluto)	Firewall	si (Evoluto)
si (Evoluto)	QoS	si (Evoluto)
5 PPTP	VPN	5 PPTP
3 SSID	MultiSSID	3 SSID
4 Link	WDS	4 Link
Remote Wake On LAN	Caratteristiche Avanzate	Remote Wake On LAN





A02-AP4-WN+



A02-AP4-W300N+



A02-AP5-W300N



NetFly AP4 WN+

Access Point Wireless N 150Mbps PoE* MultiFunction

- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 6 volte e copertura doppia rispetto allo standard 802.11g
- Configurabile in modalità Access Point (5 porte F/E LAN) oppure come Router (4 porte F/E LAN e 1 porta F/E WAN)
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™
- 1 antenna R-SMA da 4 dBi per una copertura estesa
- Funzionalità Virtual AP (client isolation)
- Supporto avanzato per WDS e SSID Multipli (sino a 3)
- Dimensioni compatte, supporto Passive PoE e possibilità di montaggio a muro

NetFly AP4 W300N+

Access Point Wireless N 300Mbps PoE* MultiFunction

- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 10 volte e copertura tripla rispetto allo standard 802.11g
- Configurabile in modalità Access Point (5 porte F/E LAN) oppure come Router (4 porte F/E LAN e 1 porta F/E WAN)
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™
- 2 antenne R-SMA da 4 dBi per una copertura estesa
- Funzionalità Virtual AP (client isolation)
- Supporto avanzato per WDS e SSID Multipli (sino a 3)
- Dimensioni compatte, supporto Passive PoE e possibilità di montaggio a muro

NetFly AP5 W300N

Access Point Wireless N 300Mbps MultiFunction

- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche importanti e copertura tripla rispetto allo standard 802.11g
- Configurabile in modalità Access Point oppure come Repeater per estendere la copertura della rete Wireless
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™
- 2 antenne integrate per una copertura estesa e ridotto ingombro
- Funzionalità Virtual AP (client isolation)
- Dimensioni compatte e montabile a muro (trasformatore integrato)



Codice	A02-AP4-WN+	A02-AP4-W300N+	A02-AP5-W300N
WAN	1 porta Fast Ethernet (in modalità Router)	1 porta Fast Ethernet (in modalità Router)	--
LAN	4 porte Fast Ethernet	4 porte Fast Ethernet	1 porta Fast Ethernet
WLAN	b/g/n - sino a 150Mbps	b/g/n - sino a 300Mbps	b/g/n - sino a 300Mbps
Antenna	1 x 4 dBi esterna R-SMA	2 x 4 dBi esterne R-SMA	2 x 2.2 dBi integrate
Multi-SSID	3 SSID	3 SSID	4 SSID
WDS	3 Link	3 Link	4 Link
Client Isolation	si	si	si
Modalità di Utilizzo	Access Point: 5 porte F/E Router: 4 porte F/E (LAN) e 1 porta F/E (WAN)	Access Point: 5 porte F/E Router: 4 porte F/E (LAN) e 1 porta F/E (WAN)	Access Point - Router - Repeater - Wireless Client
Montaggio	Desktop / Wall	Desktop / Wall	Wall
Alimentatore	Esterno	Esterno	Interno
Caratteristiche Avanzate	Supporto Passive POE	Supporto Passive POE	Selettore Modalità esterno

Antenne



NetFly Onmi5

Antenna Omni Indoor



- Guadagno di 5 dBi
- Connettore Reverse SMA
- Ideale per Access Point e Client

A02-ANT0501

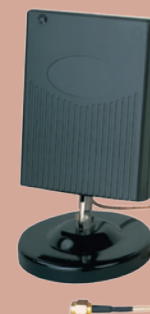


NetFly Onmi6

Antenna Omni Indoor

- Guadagno di 6 dBi
- Connettore Reverse SMA
- Ideale per Access Point e Client

A02-ANT0601



NetFly Dir6W

Antenna Directional Indoor

- Guadagno di 6 dBi
- Connettore Reverse SMA
- Ideale per Access Point in modalità Bridge e Client



A02-ANT0601

Client

Wireless USB adapter



A02-UP3-WN



A02-UP1-WN



A02-UP-W300N



NetFly UP3 WN

Nano Wireless 150Mbps USB adapter



- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 6 volte e copertura doppia rispetto allo standard 802.11g
- Driver per Windows® 8/7/Vista/XP, Linux e Mac OS X
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™ e WEP
- Un click per mettere in sicurezza la rete (Wi-Fi Protected Setup™)
- Modalità Access Point
- Uno dei più piccoli adattatori USB 11n oggi disponibili
- Facile da installare e configurare

NetFly UP1 WN

Mini Wireless N 150Mbps USB adapter



- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 6 volte e copertura doppia rispetto allo standard 802.11g
- Driver per Windows® 8/7/Vista/XP, Linux e Mac OS X
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™ e WEP
- Un click per mettere in sicurezza la rete (Wi-Fi Protected Setup™)
- Modalità Access Point
- Uno dei più piccoli adattatori USB 11n oggi disponibili
- Facile da installare e configurare

NetFly UP WN

Wireless N 300Mbps USB adapter



- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 10 volte e copertura tripla rispetto allo standard 802.11g
- Driver per Windows® 8/7/Vista/XP/2000, Linux e Mac OS X
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™ e WEP
- Un click per mettere in sicurezza la rete (Wi-Fi Protected Setup™)
- Modalità Access Point
- Facile da installare e configurare



Codice	A02-UP3-WN	A02-UP1-WN	A02-UP-W300N
Wireless	b/g/n - sino a 150Mbps	b/g/n - sino a 150Mbps	b/g/n - sino a 300Mbps
Interfaccia	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0
Sicurezza	WPA™ - WPA2™ - WEP - WPS™	WPA™ - WPA2™ - WEP - WPS™	WPA™ - WPA2™ - WEP - WPS™
Antenne	1 interna	1 interna	2 interne
Sistemi Operativi	Windows® 8/7/Vista/XP - Linux - Mac OS X	Windows® 8/7/Vista/XP - Linux - Mac OS X	Windows® 8/7/Vista/XP/2000 - Linux - Mac OS X
Carat. Avanzate	Modalità Access Point	Modalità Access Point	Modalità Access Point

Print Server

A02-PSU1

NetServer PSU1

USB 2.0 LPR Print Server



- Interfaccia USB 2.0 per una connessione veloce verso la stampante
- Porta 10/100 Mbps Fast Ethernet LAN integrata
- Facile configurazione guidata in ambienti Windows
- Supporta Windows® 8/7/Vista/XP/2000 e Mac OS X
- Compatibile con un vasto numero di stampanti LPR



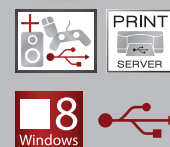
A02-PSU3-WN

NetServer PSU3 WN

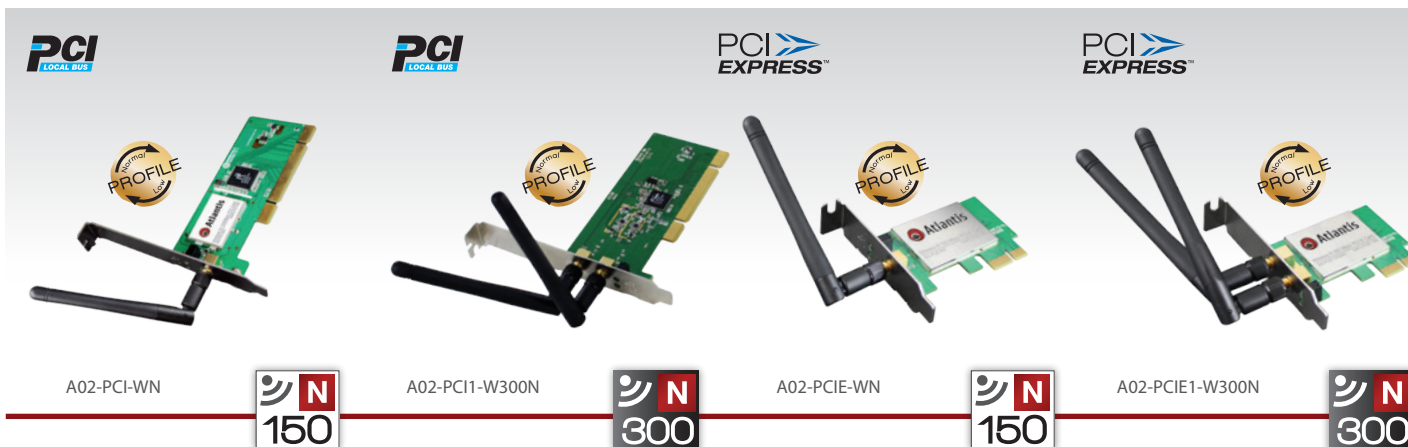
Advanced Wireless N Print Server



- Interfaccia USB 2.0 per una connessione veloce verso la stampante
- Equipaggiato con Interfaccia Wireless N e 1 Porta 10/100 Mbps Fast Ethernet LAN integrata
- Facile configurazione guidata in ambienti Windows
- Supporta Windows® 8/7/Vista/XP/2000
- Compatibile con un vasto numero di stampanti LPR
- Supporta sino a 4 dispositivi USB contemporaneamente (usando un hub esterno)
- Permette la condivisione di una vasta tipologia di periferiche USB: WebCam, Storage, Mouse, Tastiere, Joystick, Altoparlanti, iPhone/iPod



Wireless PCI/Express card



NetFly PCI WN

Wireless N 150Mbps PCI card

- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 6 volte e copertura doppia rispetto allo standard 802.11g
- Driver per Windows® 8/7/Vista/XP/2000 e Linux
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™ e WEP
- Un click per mettere in sicurezza la rete (Wi-Fi Protected Setup™)
- Modalità Access Point
- Facile da installare e configurare



NetFly PCI1 WN

Wireless N 300Mbps PCI card

- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 10 volte e copertura tripla rispetto allo standard 802.11g
- Driver per Windows® 8/7/Vista/XP/2000 e Linux
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™ e WEP
- Un click per mettere in sicurezza la rete (Wi-Fi Protected Setup™)
- Modalità Access Point
- Facile da installare e configurare



NetFly PCIe WN

Wireless N 150Mbps PCI Express card

- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 6 volte e copertura doppia rispetto allo standard 802.11g
- La tecnologia PCI Express garantisce un incremento delle prestazioni in termini di velocità verso il bus (rispetto al bus PCI) e un consumo di energia più basso
- Driver per Windows® 8/7/Vista/XP/2000 e Linux
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™ e WEP
- Facile da installare e configurare

NetFly PCIe1 WN

Wireless N 300Mbps PCI Express card

- La conformità alle specifiche IEEE 802.11n (retrocompatibile con 802.11g/b) garantisce prestazioni velocistiche sino a 10 volte e copertura tripla rispetto allo standard 802.11g
- La tecnologia PCI Express garantisce un incremento delle prestazioni in termini di velocità verso il bus (rispetto al bus PCI) e un consumo di energia più basso
- Driver per Windows® 8/7/Vista/XP/2000 e Linux
- Sicurezza senza compromessi grazie al supporto WPA™/WPA2™ e WEP
- Facile da installare e configurare



Codice	A02-PCI-WN	A02-PCI1-W300N	A02-PCIE-WN	A02-PCIE1-W300N
Wireless	b/g/n - sino a 150Mbps	b/g/n - sino a 300Mbps	b/g/n - sino a 150Mbps	b/g/n - sino a 300Mbps
Interfaccia	PCI 32bit	PCI 32bit	PCI Express	PCI Express
Chipset	Ralink® RT3062F	Ralink® RT3062F	Realtek® 8191SE	Realtek® 8192SE
Sicurezza	WPA™ - WPA2™ - WEP - WPS™	WPA™ - WPA2™ - WEP - WPS™	WPA™ - WPA2™ - WEP	WPA™ - WPA2™ - WEP
Antenne	1 x 2dBi dipole	2 x 2dBi dipole	1 x 2dBi dipole	2 x 2dBi dipole
Sistemi Operativi	Windows® 8/7/Vista/XP/2000 - Linux	Windows® 8/7/Vista/XP/2000 - Linux	Windows® 8/7/Vista/XP/2000 - Linux	Windows® 8/7/Vista/XP/2000 - Linux
Caratteristiche Avanzate	Modalità Access Point Normal / Low Profile Brackets Included	Modalità Access Point Normal / Low Profile Brackets Included	WPS (via software con l'utility di Realtek) Normal / Low Profile Brackets Included	WPS (via software con l'utility di Realtek) Normal / Low Profile Brackets Included

WebRunner USB

A01-PU3

56K USB Modem

- Modem 56K USB V.90/V.92
- Hot Plug'n'Play
- Consente l'invio/ricezione di FAX G3 sino a 14.400 bps
- Driver per Windows® 8/7/Vista/XP/2000
- Design compatto ideale per Notebooks e Desktop

ADSL Tripolare

A01-AF1

Tripolar ADSL Splitter

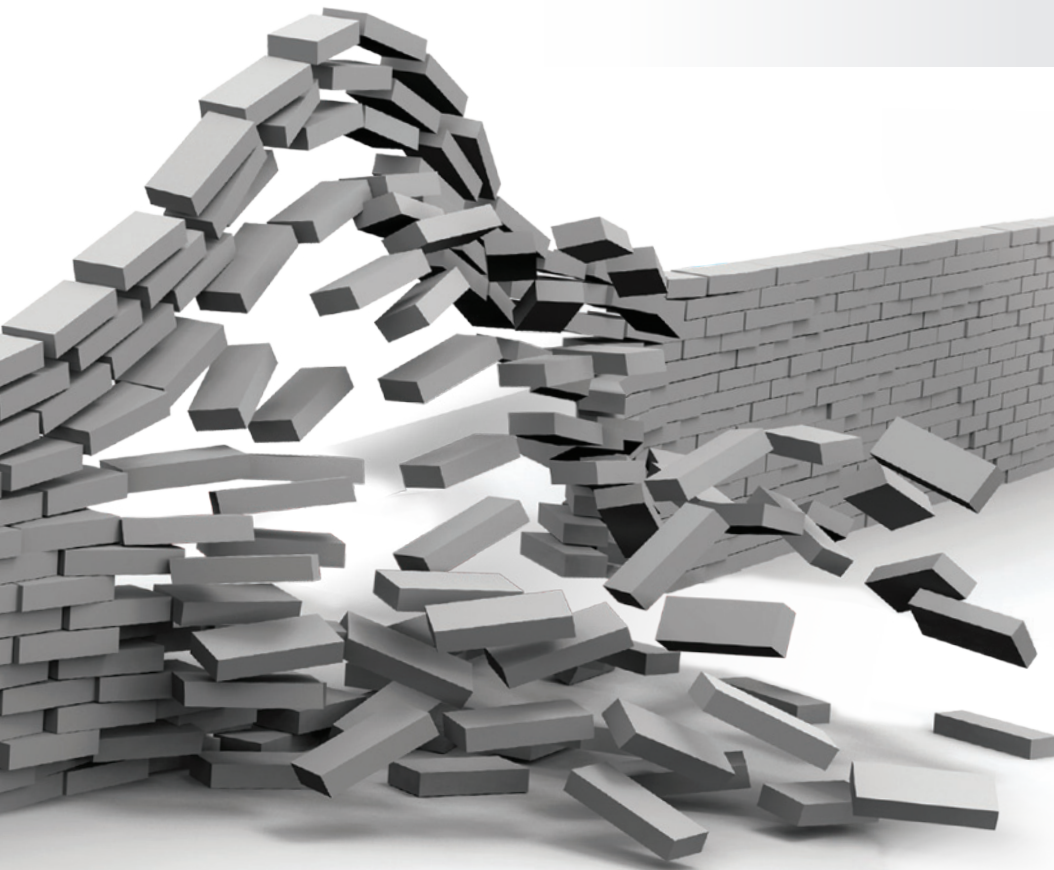
- Installazione semplificata
- Conforme alle specifiche fornite da Telecom Italia
- Uscita tripolare femmina per la connessione al telefono
- Jack RJ11 per connessione ADSL
- Jack RJ11 per connessione all'apparecchio telefonico

ADSL Splitter

A01-AF2

RJ11 ADSL Splitter

- Installazione semplificata
- Conforme alle specifiche fornite da Telecom Italia
- Plug RJ11 per connessione alla linea telefonica
- Jack RJ11 per connessione ADSL
- Jack RJ11 per connessione all'apparecchio telefonico



PowerLine

HD Ethernet Adapter



A02-PL302

A02-PL302KIT



NetPower 302 AV

PowerLine HD Ethernet Adapter

- Tecnologia IEEE 1901 e HomePlug AV
- Transfer rate fino a 200 Mbps su rete elettrica
- Fino a 300 metri di distanza tra gli adattatori che formano la LAN
- Supporto Triple Play (IPTV, VOIP, High Speed Internet access)
- Gestione evoluta della Qualità del Servizio (QoS)
- Pulsante SYNCH per la creazione e la configurazione automatica della rete locale (sicurezza dei dati tramite cifratura AES a 128 bit)
- Tecnologia Green per una significativa riduzione del consumo energetico
- Uno dei più piccoli adattatori PowerLine oggi disponibili



**COMPACT
SIZE**



NetPower 302 AV KIT

PowerLine HD Ethernet Adapter Kit

- Tecnologia IEEE 1901 e HomePlug AV
- Transfer rate fino a 200 Mbps su rete elettrica
- Fino a 300 metri di distanza tra gli adattatori che formano la LAN
- Supporto Triple Play (IPTV, VOIP, High Speed Internet access)
- Gestione evoluta della Qualità del Servizio (QoS)
- Pulsante SYNCH per la creazione e la configurazione automatica della rete locale (sicurezza dei dati tramite cifratura AES a 128 bit)
- Tecnologia Green per una significativa riduzione del consumo energetico
- Uno dei più piccoli adattatori PowerLine oggi disponibili



**COMPACT
SIZE**



A02-PL303-WN



NetPower 303 WN

PowerLine HD Wireless N Adapter



WIRELESS
150 Mbps

- Tecnologia IEEE 802.11n, sino a 150Mbps, e HomePlug AV
- Transfer rate fino a 200 Mbps su rete elettrica
- Fino a 200 metri di distanza tra gli adattatori che formano la LAN
- Integra supporto AES a 128 bit
- Supporto Triple Play (IPTV, VOIP, High Speed Internet access)
- Supporto avanzato per WDS (modalità Bridge e Multi-Bridge)
- Gestione evoluta della Qualità del Servizio (QoS)





A02-PL502



A02-PL502KIT



A02-PLP552



A02-PLP552KIT



NetPower 502 AV

PowerLine HD Ethernet Adapter



- Tecnologia IEEE 1901 e HomePlug AV
- Transfer rate fino a 500 Mbps su rete elettrica
- Fino a 300 metri di distanza tra gli adattatori che formano la LAN
- Supporto Triple Play (IPTV, VOIP, High Speed Internet access)
- Gestione evoluta della Qualità del Servizio (QoS)
- Pulsante SYNCH per la creazione e la configurazione automatica della rete locale (sicurezza dei dati tramite cifratura AES a 128 bit)
- Tecnologia Green per una significativa riduzione del consumo energetico
- Uno dei più piccoli adattatori PowerLine oggi disponibili

NetPower 502 AV KIT

PowerLine HD Ethernet Adapter Kit

NetPower 552 AV

PowerLine HD PassThrough Ethernet Adapter



- Tecnologia IEEE 1901 e HomePlug AV
- Transfer rate fino a 500 Mbps su rete elettrica
- Fino a 300 metri di distanza tra gli adattatori che formano la LAN
- Supporto Triple Play (IPTV, VOIP, High Speed Internet access)
- Gestione evoluta della Qualità del Servizio (QoS)
- Pulsante SYNCH per la creazione e la configurazione automatica della rete locale (sicurezza dei dati tramite cifratura AES a 128 bit)
- Tecnologia Green per una significativa riduzione del consumo energetico
- Non si perde alcuna presa elettrica (schuko) ed il filtro di rete integrato, attenuando eventuali disturbi generati dal carico connesso, assicura la migliore trasmissione dati possibile in ogni situazione

NetPower 552 AV KIT

PowerLine HD PassThrough Ethernet Adapter Kit



SETTEMBRE 2013



A02-PLW502



NetPower 502 AVWN

PowerLine HD Wireless Ethernet Adapter

- Tecnologia IEEE 1901 e HomePlug AV
- Transfer rate fino a 500 Mbps su rete elettrica
- Wireless N fino a 300Mbps
- Fino a 300 metri di distanza tra gli adattatori che formano la LAN
- 2 antenne interne da 2.2 dBi ciascuna
- Supporto Triple Play (IPTV, VOIP, High Speed Internet access)
- Gestione evoluta della Qualità del Servizio (QoS)
- Pulsante SYNCH per la creazione e la configurazione automatica della rete locale (sicurezza dei dati tramite cifratura AES a 128 bit)
- Tecnologia Green per una significativa riduzione del consumo energetico



Codice	A02-PL302	A02-PL302KIT	A02-PL303-WN	A02-PL502/KIT	A02-PLP552/KIT	A02-PLW502
Standard	IEEE1901 HomePlug AV v1.1	IEEE1901 HomePlug AV v1.1	IEEE1901 HomePlug AV v1.1	IEEE1901 HomePlug AV v1.1	IEEE1901 HomePlug AV v1.1	IEEE1901 HomePlug AV v1.1
Chipset	Qualcomm (AR7420+1540)	Broadcom 60321	Qualcomm (AR7420+1540) Wireless (AR9341)	Qualcomm (AR7420+1540)	Qualcomm (AR7420+1540)	Qualcomm (AR7420+1540) Wireless (AR9341)
PHY (PLC) Rate	200Mbps	200Mbps	200Mbps	500Mbps	500Mbps	500Mbps
Data Rate (PLC) Effettivo	TCP sino 90Mbps (F/E) UDP sino 95Mbps (F/E)	TCP sino 85Mbps (F/E) UDP sino 92Mbps (F/E)	TCP sino 70Mbps (F/E) UDP sino 72Mbps (F/E)	TCP sino 90Mbps (F/E) UDP sino 95Mbps (F/E)	TCP sino 90Mbps (F/E) UDP sino 95Mbps (F/E)	TCP sino 90Mbps (F/E) UDP sino 95Mbps (F/E)
Distanza (PLC)	300Mt	300Mt	200Mt	300Mt	300Mt	300Mt
Massimo numero di Apparat	8 (di cui 8 attivi)	8 (di cui 8 attivi)	16 (di cui 8 attivi)	16 (di cui 8 attivi)	16 (di cui 8 attivi)	16 (di cui 8 attivi)
WLAN	N/A	N/A	b/g/n sino 150Mbps	N/A	N/A	b/g/n sino 300Mbps
Antenna	N/A	N/A	1 x 2.2 dBi esterna	N/A	N/A	2 x 2.2 dBi Interne
Sicurezza	AES 128bit	AES 128bit	AES 128bit	AES 128bit	AES 128bit	AES 128bit
Porta LAN	1 F/E	1 F/E	1 F/E	1 F/E	1 F/E	2 F/E
LED	3 (Power, PLC, ETH)	3 (Power, PLC, ETH)	4 (Power, PLC, ETH, WiFi)	3 (Power, PLC, ETH)	3 (Power, PLC, ETH)	5 (Power, PLC, ETH, WiFi)
Bottone SYNCH	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Bottone WPS	N/A	N/A	Si	N/A	N/A	Si
Dimensione	68 x 48 x 27 mm	67 x 57 x 30 mm	110 x 80 x 35 mm	68 x 48 x 27 mm	102 x 64 x 43 mm	106 x 60 x 48 mm
Peso	71g	76g	220g	71g	184g	184g
Sicurezza	HomePlug AV - compliant 128-bit AES	HomePlug AV - compliant 128-bit AES	HomePlug AV - compliant 128-bit AES	HomePlug AV - compliant 128-bit AES	HomePlug AV - compliant 128-bit AES	HomePlug AV - compliant 128-bit AES
Consumo	4,0W (Full) 0,5W (Idle)	2,5W (Full) 0,5W (Idle)	6,5W (Full) 0,5W (Idle)	4,0W (Full) 0,5W (Idle)	4,0W (Full) 0,5W (Idle)	6,5W (Full) 0,5W (Idle)
Kit	--	--	--	A02-PL502Kit	A02-PLP552Kit	--

Switch

Fast Ethernet



A02-F1PoE

NetMaster F1PoE

Fast Ethernet PoE Injector

- 1 Porta con supporto PoE 802.3af, sino a 15.4W
- Gestione avanzata della potenza erogata sulla porta PoE
- Supporto Auto MDI/MDI-X per ogni porta
- LED diagnostici frontali
- Alimentazione Interna di tipo switching



A02-F5P

A02-F8P

NetMaster F5P

Fast Ethernet Desktop Switch

- 5 Porte 10/100 Mbps con modalità Autosensing
- Auto-MDI/MDIX per ogni porta
- Controllo di flusso IEEE 802.3x per prevenire eventuali perdite di dati
- Architettura non bloccante
- Indicatori LED per diagnostica immediata
- Chassis plastico per uso sia desktop che per montaggio a muro
- Tecnologia Green per una significativa riduzione del consumo energetico



NetMaster F8P

Fast Ethernet Desktop Switch

- 8 Porte 10/100 Mbps con modalità Autosensing
- Auto-MDI/MDIX per ogni porta
- Controllo di flusso IEEE 802.3x per prevenire eventuali perdite di dati
- Architettura non bloccante
- Indicatori LED per diagnostica immediata
- Chassis plastico per uso sia desktop che per montaggio a muro
- Tecnologia Green per una significativa riduzione del consumo energetico



I nuovi switch Gigabit NetMaster supportano la tecnologia **Jumbo Frame**. Questa permette un notevole incremento delle performance di throughput nel trasferimento dati. I Jumbo Frame sono pacchetti Ethernet più grandi di 1518 bytes che velocizzano il trasferimento di dati. Si basano su un diverso dimensionamento del payload, esteso in maniera significativa in modo tale che ogni singolo pacchetto sia in grado di trasportare più informazioni.



A02-F8PoE

A02-F8PoE+

NetMaster F8PoE

Fast Ethernet Full PoE Desktop/Rack Switch

- 8 Porte 10/100 Mbps di cui 4 con supporto PoE 802.3af (62W sulle 4 porte PoE)
- Gestione avanzata della potenza erogata sulle porte PoE
- Case metallico e ventilazione forzata per garantire una migliore dissipazione termica
- LED diagnostici frontali
- Alimentazione Interna e Kit Rack incluso



NetMaster F8PoE+

Fast Ethernet Full PoE Desktop/Rack Switch

- 8 Porte 10/100 Mbps con supporto PoE 802.3af (124W sulle 8 porte PoE)
- Gestione avanzata della potenza erogata sulle porte PoE
- Case metallico e ventilazione forzata per garantire una migliore dissipazione termica
- LED diagnostici frontali
- Alimentazione Interna e Kit Rack incluso



A02-F16

A02-F24

NetMaster F16

Fast Ethernet Rack Switch

- 16 Porte 10/100 Mbps con modalità Autosensing
- Full/Half-Duplex per Ethernet e Fast Ethernet e Full Duplex a 200 Mbps
- Auto-MDI/MDIX per ogni porta
- IEEE 802.3x Full-Duplex e BackPressure Half-Duplex
- Compatibile Ethernet e Fast Ethernet
- Possibilità di montaggio Desktop o Rack 19" (Mounting Kit incluso)
- Chassis metallico ed alimentazione interna di tipo switching
- Tecnologia Green per una significativa riduzione del consumo energetico



NetMaster F24

Fast Ethernet Rack Switch

- 24 Porte 10/100 Mbps con modalità Autosensing
- Full/Half-Duplex per Ethernet e Fast Ethernet e Full Duplex a 200 Mbps
- Auto-MDI/MDIX per ogni porta
- IEEE 802.3x Full-Duplex e BackPressure Half-Duplex
- Compatibile Ethernet e Fast Ethernet
- Possibilità di montaggio Desktop o Rack 19" (Mounting Kit incluso)
- Chassis metallico ed alimentazione interna di tipo switching
- Tecnologia Green per una significativa riduzione del consumo energetico



Codice	A02-F1PoE	A02-F5P	A02-F8P	A02-F8PoE	A02-F8PoE+	A02-F16	A02-F24
Porte	2 x 10/100Mbps	5 x 10/100Mbps	8 x 10/100Mbps	8 x 10/100Mbps	8 x 10/100Mbps	16 x 10/100Mbps	24 x 10/100Mbps
Alimentazione	Interna	Esterna	Esterna	Interna	Interna	Interna	Interna
Montaggio	Desktop	Desktop	Desktop	Desktop - Rack	Desktop - Rack	Desktop - Rack	Desktop - Rack
Filtering Address Table	---	2K per Device	1K per Device	2K per Device	2K per Device	8K per Device	10K per Device
Assorbimento Energetico	0.6 - 18W	2,5W	2,8W	6.3 - 70W	7.3 - 127W	6W	10W
Green Technology	---	si	si	--	--	si	si
Caratteristiche Avanzate	1 porta PoE	Autosensing	Autosensing	4 porte PoE (64W)	8 porte PoE (124W)	Autosensing	Autosensing



NetMaster G5P

Gigabit Ethernet Desktop Switch

- 5 Porte 10/100/1000 Mbps
- Auto-MDI/MDIX per ogni porta
- Architettura non bloccante
- Indicatori LED per diagnostica immediata
- Chassis plastico
- Tecnologia Green per una significativa riduzione del consumo energetico



NetMaster G8P

Gigabit Ethernet Desktop Switch

- 8 Porte 10/100/1000 Mbps
- Auto-MDI/MDIX per ogni porta
- Architettura non bloccante
- Indicatori LED per diagnostica immediata
- Chassis plastico
- Tecnologia Green per una significativa riduzione del consumo energetico



NetMaster G16

Gigabit Ethernet Rack Switch

- 16 Porte 10/100/1000 Mbps con modalità Autosensing
- Full/Half-Duplex per Ethernet e Fast Ethernet e Full Duplex a 2000 Mbps
- Auto-MDI/MDIX per ogni porta
- Supporto Jumbo Frame per una maggiore capacità di trasporto della rete (fino al 40% di dati in più rispetto ad un apparato tradizionale)
- IEEE 802.3x Full-Duplex e BackPressure Half-Duplex
- Compatibile Ethernet e Fast Ethernet
- Possibilità di montaggio Desktop o Rack 19" (Mounting Kit incluso)
- Chassis metallico
- Tecnologia Green per una significativa riduzione del consumo energetico



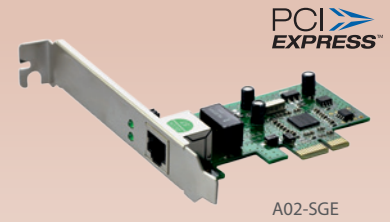
NetMaster G24

Gigabit Ethernet Rack Switch

- 24 Porte 10/100/1000 Mbps con modalità Autosensing
- Full/Half-Duplex per Ethernet e Fast Ethernet e Full Duplex a 2000 Mbps
- Auto-MDI/MDIX per ogni porta
- Supporto Jumbo Frame per una maggiore capacità di trasporto della rete (fino al 40% di dati in più rispetto ad un apparato tradizionale)
- IEEE 802.3x Full-Duplex e BackPressure Half-Duplex
- Compatibile Ethernet e Fast Ethernet
- Possibilità di montaggio Desktop o Rack 19" (Mounting Kit incluso)
- Chassis metallico
- Tecnologia Green per una significativa riduzione del consumo energetico



Codice	A02-G5P	A02-G8P	A02-G16	A02-G24
Porte	5 x 10/100/1000Mbps	8 x 10/100/1000Mbps	16 x 10/100/1000Mbps	24 x 10/100/1000Mbps
Alimentazione	Esterna	Esterna	Interna	Interna
Montaggio	Desktop - Parete	Desktop - Parete	Desktop - Rack	Desktop - Rack
Filtering Address Table	4K per Device	4K per Device	8K per Device	8K per Device
Assor. Energetico	2,79W	3,96W	Max 13.5W	Max 19W
Data RAM Buffer	128KB per Device	128KB per Device	350KB per Device	500KB per Device
Jumbo Frame	si	si	si	si
Green Technology	si	si	si	si
Caratt. Avanzate	--	--	Autosensing	Autosensing



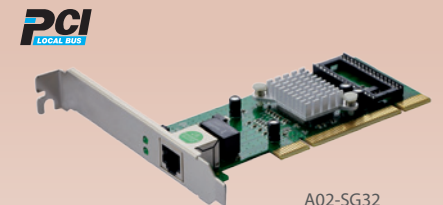
NetMaster SGE

Gigabit Ethernet PCI Express Card



- Slot PCI Express (spec. 1.0a) per migliori prestazioni e un consumo energetico ridotto
- Full-duplex per throughput sino a 2000Mbps
- Supporto Wake on LAN per il risveglio remoto
- IEEE802.1Q VLAN tagging
- Auto-MDI/MDIX per ogni porta
- Supporto Jumbo Frame per una maggiore capacità di trasporto della rete (fino al 40% di dati in più rispetto ad un apparato tradizionale)
- Driver per Windows® 8/7/Vista/XP/2000, Linux e Mac OS X
- Supporto Plug'n'Play per una facile installazione

Codice	A02-SGE
Throughput	Sino a 2Gbps in Full Duplex
Interfaccia	PCI Express™ 1.0a
Chipset	Realtek® 8168B
Sistemi Operativi	Windows® 8/7/Vista/XP/2000 - Linux - Mac OS X
Jumbo Frame	si
Green Technology	si
Caratteristiche Avanzate	Wake on LAN - Plug'n'Play - Normal/Low Profile Brackets Included



NetMaster SG32

Gigabit Ethernet PCI Card

- Slot PCI (conformewe alle specifiche rev 2.3)
- Full-duplex per throughput sino a 2000Mbps
- Supporto Wake on LAN per il risveglio remoto (PCI 2.2)
- IEEE802.1Q VLAN tagging
- Auto-MDI/MDIX per ogni porta
- Built-in FIFO(8K/64K) buffers
- Supporto Jumbo Frame per una maggiore capacità di trasporto della rete (fino al 40% di dati in più rispetto ad un apparato tradizionale)
- Driver per Windows® 8/7/Vista/XP/2000, Linux e Mac OS X
- Supporto Plug'n'Play per una facile installazione

Codice	A02-SG32
Throughput	Sino a 2Gbps in Full Duplex
Interfaccia	32 Bit PCI rev 2.1/2.2
Chipset	Realtek® 8169SC
Sistemi Operativi	Windows® 8/7/Vista/XP/2000 - Linux - Mac OS X
Jumbo Frame	si
Green Technology	si
Caratteristiche Avanzate	Wake on LAN - Plug'n'Play - Normal/Low Profile Brackets Included





Atlantis

www.atlantis-land.com



Company Profile

In costante evoluzione.

Atlantis nasce da Atlantis Land, brand attivo dal 1998 con una linea di prodotti dedicati alla connettività. La Società amplia la propria offerta fino a comprendere una gamma completa di soluzioni networking, UPS, storage e videosorveglianza, con prodotti dedicati principalmente ad aziende e alle relative problematiche legate alla rete.

La mission dell'azienda è quella di essere un brand di riferimento per ciascuna linea di prodotto, attraverso prodotti affidabili e di qualità ineccepibile ad un prezzo assolutamente competitivo. Il successo di Atlantis è immediato.

Nell'assistenza, il valore.

Per Atlantis, l'assistenza è un valore nel senso più autentico del termine. Un valore che significa essere sempre una presenza costante che sa anticipare, seguire e soddisfare le aspettative del cliente. Il servizio è il vero plus dell'azienda, offerto attraverso il sito web, la linea telefonica dedicata, il numero verde, il servizio mail ed il servizio di web ticketing.

Tutti i prodotti Atlantis sono coperti da una garanzia di due anni con servizio di assistenza tecnica rivolto direttamente al cliente (sia esso rivenditore che utilizzatore finale) tramite web-ticketing e call center interno dedicato. In caso di possibile difettosità riscontrata i costi di trasporto per il rientro ed il reinvio del prodotto verso il cliente sono totalmente a carico di Atlantis, sgravando così la filiera di qualsivoglia operatività al riguardo.

Atlantis

Tel: +39 02 78 62 64 30 - Fax: +39 02 78 62 64 39
info@atlantis-land.com - www.atlantis-land.com





Diventa Partner
e scopri i vantaggi

Il programma **Atlantis Club** rappresenta lo strumento più efficace e funzionale per ampliare le opportunità di business dei partner di Atlantis. Per chi vi aderisce, il programma prevede una serie di indiscutibili vantaggi in termini di:

- convenienza
- formazione
- supporto
- visibilità
- contatti diretti

Solo i partner Atlantis Club potranno periodicamente usufruire di incredibili offerte a loro riservate. Per provare in anteprima le novità più tecnologicamente avanzate introdotte a catalogo, Atlantis permetterà, nell'arco dell'anno, ai propri partner Atlantis Club di acquistare a prezzi inarrivabili delle unità demo.

FORMAZIONE Atlantis assiste ogni partner con strumenti di formazione mirati per garantire un aggiornamento sulle tecnologie presenti nel mercato IT ed aumentare il valore dell'offerta all'utente finale. Con l'Atlantis Gold Certification ogni partner acquisirà la competenza totale sui prodotti Atlantis. Per ottenere la qualifica di Atlantis Gold Certified e ricevere l'attestato di certificazione è necessario seguire un corso on-line e rispondere al relativo questionario.

SUPPORTO **Numero diretto.** Per supportare il partner in maniera più rapida ed efficace nella sua attività, Atlantis offre un servizio di assistenza telefonica dedicata con un numero da contattare per qualsiasi problematica tecnica.
Assistenza via Skype. Per incontrare le esigenze di chi desidera contattare in maniera rapida l'assistenza tecnica, Atlantis mette a disposizione dei partner un account tecnico dedicato.

VISIBILITÀ **Elenco partner su web.** Al fine di garantire una maggiore visibilità ai propri partner Atlantis ne inserisce i nominativi nel sito www.atlantis-land.com
Materiale marketing. Atlantis offre la possibilità, in esclusiva ai partner Atlantis Club, di ordinare materiale marketing come cataloghi o gadget.

Numero Verde
800-098.580

Servizio Pre-Vendita

Per richiedere informazioni sui prodotti, consulenza su progetti o soluzioni Atlantis:
prevendite@atlantis-land.com

Supporto commerciale

Per informazioni relative a listini, promozioni e reperibilità dei prodotti:
sales@atlantis-land.com

Marketing

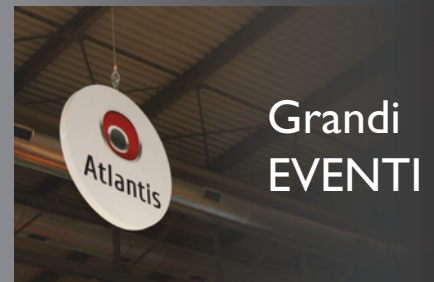
Per informazioni relative a sito, eventi, materiale promozionale o pubblicitario:
marketing@atlantis-land.com

Formazione e Certificazione

Per informazioni relative ai percorsi di formazione e certificazioni Atlantis:
formazione@atlantis-land.com

Informazioni

Per richieste di natura generica o non classificabili nelle precedenti sezioni:
info@atlantis-land.com



Grandi
EVENTI

Da anni Atlantis è presente ai principali eventi e fiere internazionali del settore, come il Cebit di Hannover e la biennale Sicurezza di Milano.



Garanzia e Supporto

Atlantis offre una garanzia di 24 mesi.

Tale servizio è fornito direttamente dal Centro Assistenza Autorizzato Atlantis, senza richiedere ulteriori interventi da parte del rivenditore di fiducia o di altri operatori del mercato e si sviluppa nelle tre modalità On Center, On Site e Fast Swap.

Per conoscere la tipologia di garanzia relativa al prodotto acquistato è possibile visitare il sito web www.atlantis-land.com.



Previa assegnazione dell'RMA attraverso piattaforma Web Ticketing, il cliente spedisce il prodotto malfunzionante al Centro Assistenza Atlantis (Atlantis fornirà via mail l'etichetta da apporre sul collo). Atlantis provvederà alla spedizione del prodotto nuovo, rigenerato o equivalente.



Previa assegnazione dell'RMA attraverso piattaforma Web Ticketing, Atlantis può provvedere immediatamente alla spedizione di un prodotto in sostituzione (nuovo, rigenerato o equivalente) oppure provvedere al rientro del prodotto presso il Centro Assistenza per ulteriori accertamenti. Entro 7 giorni dalla ricezione del prodotto sostitutivo, il cliente spedisce il prodotto malfunzionante al Centro Assistenza Atlantis (Atlantis fornirà via mail l'etichetta da apporre sul collo).



Previa assegnazione dell'RMA attraverso piattaforma Web Ticketing, Atlantis provvederà al ritiro del prodotto difettoso ed alla spedizione del prodotto nuovo, rigenerato o equivalente (Atlantis fornirà via mail l'etichetta da apporre sul collo).

Il valore di un servizio efficace e tempestivo

Per Atlantis, l'assistenza è un valore nel senso più autentico del termine. Un valore che significa essere sempre una presenza costante che sa anticipare, seguire e soddisfare le aspettative del cliente. Il servizio è il vero plus dell'azienda, offerto attraverso il sito web, la linea telefonica dedicata, il numero verde, il servizio mail diversificato per tipologia di richiesta, la piattaforma Web Ticketing. Un'assistenza tecnica professionale, tempestiva e volta a risolvere in maniera rapida ed efficace ogni esigenza del cliente, con una ricca serie di strumenti che permettono di ottenere in tempo reale informazioni legate ad aspetti tecnici, commerciali, di assistenza e di prevendita.

FAQ e APN

La sezione FAQ e APN del sito www.atlantis-land.com offre informazioni utili per risolvere la maggior parte dei problemi di configurazione o utilizzo degli apparati.

La sezione **FAQ** (Frequently Asked Question) fornisce le risposte, brevi ma dettagliate, alle domande più frequenti poste dagli utenti.

La sezione **APN** (Application Note) fornisce una serie di esempi di configurazione degli apparati in diversi scenari applicativi. Si possono trovare descrizioni dettagliate sulla realizzazione di configurazioni complesse o particolari.

Assistenza Pre-vendita

Atlantis offre a rivenditori ed utenti finali un servizio di prevendita tecnica che si attua attraverso il sistema del Ticket Lite. Questo permette di inviare una richiesta di informazioni tecniche senza la necessità di eseguire la registrazione all'area di supporto. Basta inserire la propria richiesta nel form on-line e si riceve un'unica ed esaustiva risposta solamente tramite una singola e-mail. È attivo, inoltre, un account e-mail riservato ad ogni questione di prevendita (prevendite@atlantis-land.com) attraverso la quale il personale di Atlantis fornisce con rapidità ed efficacia le risposte richieste.

Assistenza Tecnica Post-vendita

Per supportare al meglio ogni cliente alle prese con problematiche di prodotto, Atlantis mette a disposizione una linea telefonica.

02 - 78.62.64.37 dalle 15 alle 18

Inoltre, in caso di malfunzionamento, o per richiedere direttamente la sostituzione in garanzia, è disponibile il servizio Web Ticketing (dal lunedì al venerdì dalle 9 alle 18), accessibile dal sito www.atlantis-land.com sia per rivenditori che per utenti finali. Previa registrazione, si può richiedere un intervento del Centro Assistenza Atlantis relativamente ad un prodotto, segnalando dettagliatamente il guasto riscontrato.

Per accedere alla piattaforma ticket:

- registrarsi al Channel Portal sul sito www.atlantis-land.com;
- accedere, con le credenziali prescelte, al Channel Portal;
- compilare, alla voce "Apertura Ticket", il form on-line, indicando, come richiesto, i dati relativi all'acquisto del prodotto. I tecnici dell'assistenza Atlantis risponderanno con competenza e tempestività alla segnalazione in base a priorità temporali e di gravità dei problemi.



Materiale di supporto al Punto Vendita

- Cubi decorativi (35x35x35cm)
- Roll Up plastificati (80x200cm)
- Poster Plastificati (60x90)



Espositore Atlantis (90x200cm)
Roll Up plastificati Fac-Simile Espositore



Catalogo
Prodotti Sicurezza
(fto A4)

Catalogo
Prodotti PREMIUM
(fto A4)

Catalogo
GAMMA Prodotti
(fto A4)



Atlantis

www.atlantis-land.com

Atlantis

Tel: +39 02 78 62 64 30 - Fax: +39 02 78 62 64 39
info@atlantis-land.com - www.atlantis-land.com

Tutti i marchi citati sono proprietà dei titolari dei relativi diritti. Le caratteristiche tecniche riportate sono indicative e soggette a variazioni senza preavviso. Le foto non hanno valore contrattuale. I prodotti sono garantiti a norma di legge. Nonostante accurate verifiche il presente documento può contenere specifiche errate. Atlantis si scusa in anticipo e si impegna a evitare tali imprecisioni.