

Adattatore di rete STARTECH Startech Middle Value PR12GIPNTWRKCRD	
Codice	CK338609
EAN	0065030903493
Marca	STARTECH
Part number	9852512
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.219
Volume (cm³)	2104.5572

ID prodotto: PR12GIP-NETWORK-CARD

- **SCHEDA ETHERNET POE 2.5G:** Scheda di rete PCIe 2,5Gbps ad alte prestazioni con chip Intel I225-V. Sfrutta il cablaggio Cat5e/Cat6 esistente (o migliore) senza utilizzare un iniettore Power over Ethernet. Compatibile NBASE-T (802.3bz). PCI Express 2.0 x1
- **COMPATIBILE POE+:** il NIC Ethernet fornisce fino a 30W PSE e 25,5W PD a 48V DC a un dispositivo collegato. Supporta IEEE 802.3af (PoE) e 802.3at (PoE+) per alimentare dispositivi remoti come punti di accesso, lettori RFID e telecamere IP
- **GESTIONE:** Intel vPro per la gestione remota e la risoluzione dei problemi. Avvio PXE abilitato per installazione/aggiornamenti del SO centralizzati. 9K jumbo frame. Avvio remoto del sistema tramite WoL. Supporto VLAN per una gestione efficiente della rete
- **QUALITA' DI COSTRUZIONE:** la scheda LAN è dotata di un dissipatore di calore integrato per prestazioni ottimali, di indicatori LED per lo stato/velocità del collegamento e di trasformatori LAN per mantenere la qualità del segnale e ridurre le EMI
- **COMPATIBILITA':** opzioni di velocità variabile 2.5GBASE-T (2.5G/1G/100M/10M) con auto-negoziazione. La scheda di interfaccia di rete multi-gigabit per PC è compatibile con Windows,

Windows Server, VMware e Linux. Staffa a basso profilo inclusa

SPECIFICHE

Marca	STARTECH
Connettività	ethernet

ALIMENTAZIONE

Alimentazione fornita dal BUS	Si
Caratteristiche power supply	Autoalimentato tramite BUS
Conformità Power manager	Non presente

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza massima	1,6 cm
Larghezza massima	5,4 cm
Led	<p>L'indicatore LED sinistro rappresenta lo stato del collegamento</p> <p>Verde Fisso: Collegamento Attivo</p> <p>Verde Lampeggiante: Attività</p> <p>L'indicatore LED destro rappresenta la velocità del collegamento</p> <p>Verde Fisso: 2,5 Gbps</p> <p>Ambra Fisso: 1.0 Gbps</p> <p>Spento: 100 o 10 Mbps</p>
Peso	62 gr
Profondità massima	11,9 cm

CARATTERISTICHE TECNICHE

Bus di Sistema	PCI-Express
Posizionamento	Interno
Supporto VLAN	No
Wake-on-Lan	Si

CONFEZIONE

Cavi inclusi	N/A
Driver inclusi	N/A
Kit e Accessori Vari	Staffa a basso profilo
Manuali	Guida di avvio rapido

Software	Windows 10, 11, Windows Server 2019, 2022, Linux 5.8.x e versioni successive - Solo Versioni LTS e VMware ESXi 7.0
CONNETTIVITÀ	
Conformità LAN	IEEE 802.3at Power over Ethernet, 802.3af Power over Ethernet, 802.3bz (2.5GBASE-T), 802.3ab (1000BASE-T), 802.3u (100BASE-TX), 802.3i (10BASE-TX), 802.1Q (VLAN), 802.1p (QoS), 802.1AS (AVB), 802.1X (WoL), P802.3az (EEE), 1588 (PTP) e PCI Express Versione 2.0
Connettore porta LAN	RJ45
Tipo Interfaccia LAN	Ethernet
Velocità LAN	2500 Mbit/s
Numero porte LAN	1 N