



Codice	CK198747
EAN	4713213518427
Marca	QNAP
Part number	QGD-3014-16PT-8
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.44
Volume (cm <sup>3</sup> )	32300

Lo switch gestito Guardian PoE per desktop QGD-3014-16PT dispone di sedici porte Gigabit PoE da 30 watt, due porte combinate Gigabit SFP/RJ45 e due porte di gestione host da 2,5GbE. Grazie al design a due processori, incluso un processore Intel® Celeron® J4125 quad-core 1,8GHz e quattro unità baie SATA da 3,5 , il QGD-3014-16PT soddisfa i requisiti per la trasmissione ad alta velocità, spazio di archiviazione, e prestazioni delle macchine virtuali nelle applicazioni di sorveglianza. Il supporto di VM e QTS per applicazioni versatili come QVR Pro, HBS 3 e QuWAN, consente al QGD-3014-16PT di combinare la distribuzione della sorveglianza, il calcolo dell'archiviazione di video, il backup remoto e l'ottimizzazione WAN per creare una infrastruttura di sorveglianza intelligente e soluzioni di backup remoto.

Conforme con lo standard IEEE 802.3at PoE+, include inoltre sedici porte Gigabit PoE da 30 watt. Offre una potenza totale di 140 watt per soddisfare le richieste dei dispositivi a consumo elevato di energia (PD) oltre a supportare la gestione PoE intelligente.

Offre funzioni complete di gestione Livello 2, come VLAN, LACP, QoS IGMP Snooping, e Wake-on-LAN per consentire al personale IT di controllare in modo efficiente la banda di rete e

garantire la sicurezza mediante l'interfaccia Web di gestione dello switch facile da usare.

Supporta fino a quattro SSD SATA o HDD.

Supporta la transcodifica in tempo reale e dispone di una uscita HDMI 2.0 per la riproduzione diretta dei video di sorveglianza 4K 60Hz.

Supporta il backup locale, remoto e cloud, centralizza la gestione, e semplifica la pianificazione dei backup 3-2-1 per il recupero dei disastri.

Hosting diretto di container e macchine virtuali per l'esecuzione di diverse applicazioni. Installazione flessibile di QuWAN SD-WAN, router virtuali, firewall per diverse applicazioni di gestione della rete.

## SPECIFICHE

Marca	QNAP
Numero porte LAN	16 n

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Smart Managed (WEB)
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	16
Vlan supportate	0
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	140 W
Quality Of Service (QOS)	No

## CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	No
Larghezza	295 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	222,8 mm
Altezza	130 mm
Peso	5000 gr

## ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si

Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	250 W
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Nr. porte LAN	16 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45/SFP
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte Uplink	N/A
Porta Console	No