


<b>Switch ALLIED TELESIS AT-X230-28GP-50</b>	
Codice	CK198294
EAN	0767035204093
Marca	ALLIED TELESIS
Part number	AT-X230-28GP-50
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.366
Volume (cm <sup>3</sup> )	24420
<p>Switch gestito Allied Telesis AT-X230-28GP-50 Layer 3, con 24 porte 10/100/1000Mbps POE+, 4 porte uplink SFP uplink, 1 alimentatore fisso.</p> <p>Le serie Allied Telesis x230 offre un insieme di funzionalità in un design compatto, che li rende ideali per applicazioni in rete. Essendo dotati di tecnologia Layer 3 e di un supporto IPv6, rappresentano la perfetta soluzione d'accesso alle reti odierne.</p>	

SPECIFICHE	
Marca	ALLIED TELESIS
Numero porte LAN	24 n

## ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	37 W
Alimentazione ridondata	No
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
Power over Ethernet (PoE)	Si
Nr. porte PoE	24
Quality Of Service (QOS)	Si
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Dimensioni tabella MAC	16000
Vlan supportate	4000
Modalità Stacking	Virtual Stacking
PoE Budget	370 W
Gestione	Managed (CLI)
Industriale	No
Stackable	No
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	
Altezza	44 mm
Larghezza	440 mm
Peso	4700 gr
Profondità	290 mm
Rack-Mountable	Si
Nr. unità rack	0
<b>CONFORMITÀ</b>	
Dichiarazione di Conformità	EMC: EN55022 class A, FCC class A, VCCI class A?? Immunity: EN55024, EN61000-3-levels 2(Harmonics), and 3 (Flicker) – AC models only Standards: UL60950-1, CAN/CSA-C22.2 No.60950-1-03, EN60950-1, EN60825-1, AS/NZS60950.1?? Certifications: UL, cUL, UL-EU
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Porta Console	Si
Nr. porte LAN	24 N
Nr. porte Uplink	4
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	28

Tipo e velocità porte Uplink

N/A