

Switch ALLIED TELESIS AT-X230-18GP-50	
Codice	CK198292
EAN	0767035202662
Marca	ALLIED TELESIS
Part number	AT-X230-18GP-50
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.5
Volume (cm ³)	20020
<p>Switch gestito Allied Telesis AT-X230-18GP-50 Layer 3 con 16 porte 10/100/1000Mbps POE, 2 slot uplink SFP uplink, 1 alimentatore fisso AC [cavo di alimentazione europeo]</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	16 n

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Managed (CLI)
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Nr. porte PoE	16
Vlan supportate	4000
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	247 W
Quality Of Service (QOS)	Si
Modalità Stacking	Virtual Stacking
Dimensioni tabella MAC	16000
CARATTERISTICHE FISICHE	
Rack-Mountable	Si
Larghezza	341 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	231 mm
Altezza	44 mm
Peso	3000 gr
Altre caratteristiche fisiche	per il kit montaggio rack: AT-x230-18GP
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	330 W
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	16 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	2
Tipo e velocità porte Uplink	N/A
Porta Console	Si
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	18
CONFORMITÀ	

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