


<b>Switch ALLIED TELESIS AT-GS916M-50</b>	
Codice	CK198260
EAN	0767035203232
Marca	ALLIED TELESIS
Part number	AT-GS916M-50
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.4
Volume (cm <sup>3</sup> )	25740
<p>Switch a 14 porte 10/100/1000T, 2 porte Combo (2 porte 10/100/1000T-100/1000FX) e 1 alimentatore AC in forma compatta.</p>	

SPECIFICHE	
Marca	ALLIED TELESIS
Numero porte LAN	16 n

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Power over Ethernet (PoE)	No
Gestione	Managed (CLI)

Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	0
Vlan supportate	4000
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	0 W
Quality Of Service (QOS)	Si
Modalità Stacking	No
Dimensioni tabella MAC	16000
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	
Rack-Mountable	No
Larghezza	341 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	210 mm
Altezza	44 mm
Peso	2000 gr
<b>ALIMENTAZIONE</b>	
Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	22 W
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
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)	16
<b>CONFORMITÀ</b>	
Dichiarazione di Conformità	EMC: EN55022 class A, FCC class A, VCCI class A, ICES-003 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/NZS 60950.1 ?? Certification: UL, cUL, TUV