


| | |
|---|--|
| Switch ALLIED TELESIS AT-XS916MXT-50 |  |
| Codice | CK242639 |
| EAN | 0767035208077 |
| Marca | ALLIED TELESIS |
| Part number | AT-XS916MXT-50 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 4.56 |
| Volume (cm ³) | 19618.5 |
| <p>12X 10/100/1000/10G-T, 4X SFP+, INTELLIG ENT SWITCH, STK, EU POWER CORD</p> <p>Allied Telesis 12x 10/100/1000/10G-T, 4x SFP+, Intelligent Switch, STK, EU Power Cord</p> | |

| SPECIFICHE | |
|------------------|----------------|
| Marca | ALLIED TELESIS |
| Numero porte LAN | 12 n |

| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
|---------------------------|----|
| Power over Ethernet (PoE) | No |

| | |
|--|---|
| Gestione | Managed (CLI) |
| Supporto Routing (Layer 3) | Si |
| Nr. porte PoE | 0 |
| Vlan supportate | 4000 |
| Industriale | No |
| Stackable | No |
| PoE Budget | 0 W |
| Quality Of Service (QOS) | Si |
| Modalità Stacking | Stacking fisico |
| Dimensioni tabella MAC | 16000 |
| CARATTERISTICHE FISICHE | |
| Rack-Mountable | No |
| Larghezza | 323 mm |
| Nr. unità rack | 0 |
| Profondità | 210 mm |
| Altezza | 43 mm |
| Peso | 2800 gr |
| ALIMENTAZIONE | |
| Power Supply | AC |
| Alimentatore incluso | Si |
| Alimentazione ridondata | No |
| Consumo energetico | 78 W |
| CONNETTIVITÀ | |
| Nr. porte LAN | 12 N |
| Tipo e velocità porte LAN | RJ-45 10GbE |
| Nr. porte Uplink | 4 |
| Tipo e velocità porte Uplink | N/A |
| Porta Console | Si |
| Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink) | 16 |
| CONFORMITÀ | |
| Dichiarazione di Conformità | RFI (Emissions): FCC Class A, EN55022 Class A, EN61000-3-2, EN61000-3-3, VCCI Class A, RCMEMC (Immunity): EN55024 Electrical and Laser Safety: UL 60950-1 (cULus), CSA-C22 No. 60950-1 (cULus), EN60950-1 (TUV) EN60852-1 (TUV) |