

Cisco DS-SFP-FC16G-SW Φύλλο δεδομένων



Cisco DS-SFP-FC16G-SW Κανάλι οπτικών ινών 16 Gbps SW SFP+, LC

DS-SFP-FC16G-SW

Cisco πομποδέκτες SFP+ καναλιού οπτικών ινών 16 Gbps

Οι πομποδέκτες Cisco Fiber Channel SFP+ 16 Gbps παρέχουν συνδεσιμότητα Fiber Channel για θύρες 4/8/16 Gbps στην πλατφόρμα MDS 9000 Family. Τρεις τύποι είναι διαθέσιμοι: το Cisco Fiber Channel Shortwave SFP+ (αριθμός ανταλλακτικού DS-SFP-FC16G-SW), το Cisco Fiber Channel Longwave SFP+ (αριθμός ανταλλακτικού DS-SFP-FC16G-LW) και το Cisco Fiber Channel Extended Longwave SFP+ (αριθμός ανταλλακτικού DS-SFP-FC16GELW). Κάθε ένα προσφέρει συνδεσιμότητα καναλιού οπτικών ινών 4/8/16-Gbps autosensing.

Προδιαγραφές

- Αριθμός ανταλλακτικού: DS-SFP-FC16G-SW
- Περιγραφή: Cisco 16 Gbps Fiber Channel SW SFP+, LC
- Υποδοχή: Διπλός σύνδεσμος LC
- Τύπος καλωδίου: MMF
- Μήκος κύματος: 850 nm

- Απόσταση καλωδίου:
 - 49 πόδια (15 μέτρα) (OM1) @ 14,025 GBd
 - 115 πόδια (35 μέτρα) (OM2) @ 14,025 GBd
 - 328 πόδια (100 μέτρα) (OM3) @ 14,025 GBd
 - 410 πόδια (125 μέτρα) (OM4) @ 14,025 GBd
 - 69 πόδια (21 μέτρα) (OM1) @ 8,5 GBd
 - 164 πόδια (50 μέτρα) (OM2) @ 8,5 GBd
 - 492 πόδια (150 μέτρα) (OM3) @ 8,5 GBd
 - 623 πόδια (190 μέτρα) (OM4) @ 8,5 GBd
 - 230 πόδια (70 μέτρα) (OM1) @ 4,25 GBd
 - 492 πόδια (150 μέτρα) (OM2) @ 4,25 GBd
 - 1247 πόδια (380 μέτρα) (OM3) @ 4,25 GBd
 - 1312 πόδια (400 μέτρα) (OM4) @ 4,25 GBd
 - 1312 πόδια (400 μέτρα) (OM5) @ 4,25 GBd
- Μέση ισχύς μετάδοσης (dBm)
 - Μέγιστο: -1,3
 - Ελάχιστο: -7,8
- Μέση ισχύς λήψης (dBm)
 - Μέγιστο: 0
 - Ελάχιστο: -10,3
- Προϋπολογισμός απώλειας ινών (dBm):
 - 2,08 (4 Gbps), 1,68 (8 Gbps), 1,63 (16 Gbps) @ OM1
 - 2,08 (4 Gbps), 1,68 (8 Gbps), 1,63 (16 Gbps) @ OM2
 - 2,88 (4 Gbps), 2,04 (8 Gbps), 1,86 (16 Gbps) @ OM3
 - 2,04 (8 Gbps), 1,95 (16 Gbps), 1,86 (32 Gbps) @ OM4/OM5
- Διαστάσεις (Υ x Π x Β): 8,5 x 13,55 x 56,5 mm
- Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας: 0°C ~ 40°C
- Εύρος θερμοκρασίας αποθήκευσης: -40°C ~ 85°C

[Αγοράστε τώρα](#)