

Delock Μονάδα SFP+ 10GBase-LR SM 1310 νχιλ.

Περιγραφή

Αυτή η μονάδα SFP+ της Delock μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να διευρύνει έναν εναλλαγέα 10 Gigabit κατά μία ελεύθερη υποδοχή SFP+ μέσω διεπαφής οπτικών ινών.

Σημείωση

Κατά τη διάρκεια συγκεκριμένων ενεργειών, η μονάδα μπορεί να αναπαραχθεί έτσι ώστε να γίνει συμβατή με άλλους εναλλαγείς άλλων κατασκευαστών.



Αρ. προϊόντος 86171

EAN: 4043619861712

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: White Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x αρσενικό SFP >
 - 1 x LC Duplex θηλυκό
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:
 - 10 Gigabit Ethernet έως και 10 Gbps
- Μονότροπο καλώδιο
- Ίνα: 9/125 μm
- 1310 νμ. Μήκος κύματος
- Έως και 10 km.
- Digital Diagnostic Monitoring Interface (DDM)
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0 °C ~ 70 °C

Απαιτήσεις συστήματος

- Συσκευή με ελεύθερη θύρα SFP+

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Μονάδα SFP+

Interface

σύνδεσμος :	1 x SFP plug 1 x LC Duplex θηλυκό
-------------	--------------------------------------

Technical characteristics

Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	Gigabit Ethernet έως και 10 Gbps
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0 °C ~ 70 °C
Maximum power consumption:	1 W