

# Delock Μονάδα SFP+ 10GBase-SR MM 850 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 86199

EAN: 4043619861996

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
- Για πολυτροπική ίνα
- Ίνα: 50/125 μm
- 850 νm. Μήκος κύματος
- Έως και 300 m.
- 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