

Delock USB 10 Gbps Τύπου-A Σετ Επέκτασης πάνω σε καλώδιο LC Διπλό

Περιγραφή

Αυτό το σετ επέκτασης USB της Delock μπορεί να μεταδώσει δεδομένα USB με 5 ή 10 Gbps πάνω σε ένα καλώδιο δικτύου πολλαπλής λειτουργίας LC Διπλό. Είναι δυνατό το μέγιστο μήκος των 100 μ.

Σημείωση

Η επέκταση δεν είναι συμβατή αντίστροφα. Η μεταφορά δεδομένων USB 2.0 ή USB 1.1 δεν υποστηρίζεται.



Αρ. προϊόντος 66466

EAN: 4043619664665

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας Πομπός:
Είσοδος:
1 x USB 10 Gbps τύπου-A, αρσενικό
Έξοδος:
1 x LC Duplex αρσενικό
- Συνδετήρας Δέκτης:
Είσοδος:
1 x LC Duplex αρσενικό
1 x αρσενικό USB τύπου-A (παροχή ρεύματος)
Έξοδος:
1 x USB 10 Gbps Τύπου-A θηλυκό
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 10 Gbps
- Καλώδιο οπτικών ινών με χαμηλή υποβάθμιση σήματος
- Δεν επηρεάζεται από ηλεκτρομαγνητική παρεμβολή
- Διάμετρος καλωδίου: περ. 3 mm
- Μέγιστο ρεύμα εξόδου: 900 mA
- Κατανάλωση ρεύματος: μέγ. 0,4 W
- Μεταλλικό περίβλημα
- Χρώμα: άκουα / μαύρο

- Μήκος καλωδίου με συνδέσμους: περ. 20εκ.
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 50 x 18 x 9 mm

Απαιτήσεις συστήματος

- Η/Υ ή φορητός υπολογιστής με διαθέσιμη θύρα USB τύπου-A
- Τροφοδοσία ρεύματος μέσω USB
- Πολυτροπικό καλώδιο OM3

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Δέκτης
- Πομπός
- 2 x LC Duplex σύζευξη
- Εγχειρίδιο χρήστη

Εικόνες



Interface

Συνδετήρας 1:	1 x LC Duplex αρσενικό 1 x USB 10 Gbps τύπου-A, αρσενικό
Συνδετήρας 2:	1 x LC Duplex αρσενικό 1 x USB 10 Gbps Τύπου-A θηλυκό

Technical characteristics

Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	USB 3.2 Gen 1 έως 5 Gbps USB 3.2 Gen 2 bis zu 10 Gb/s
-----------------------------	--

Physical characteristics

Διάμετρος καλωδίου:	3 mm
---------------------	------