



## ΟΠΤΙΚΟΣ ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΜΟΝΟΤΡΟΠΗΣ ΣΕ ΠΟΛΥΤΡΟΠΗ ΙΝΑ 2Km/25Km

Τεχνικό Φυλλάδιο Προδιαγραφών- **Βεβαίωση**



RoHS

Κωδικός	Περιγραφή
<b>OPT-1020S25</b>	<b>100M</b> Converter από Μονότροπη Ίνα - <b>SM</b> σε Πολύτροπη Ίνα - <b>MM</b> 2KM/25KM

Ο μετατροπέας μονότροπης Ίνας (μήκος κύματος λειτουργίας 1310nm) σε πολύτροπη ίνα (μήκος κύματος λειτουργίας 850nm) είναι ιδανικός για διασύνδεση FDDI, ATM ή FAST ETHERNET επειδή τα πρωτόκολλα αυτά χρησιμοποιούν το μήκος κύματος λειτουργίας των 1310nm.

- Σύμφωνα με τις Διεθνείς προδιαγραφές **IEEE802.3u**
- Είναι εξοπλισμένο με οπτικές θύρες **SC**
- Τρόπος λειτουργίας Full Duplex
- **PWR**: Ένδειξη τροφοδοσίας FIBER A και FIBER B
- Μήκος κύματος λειτουργίας: 850nm,1300nm στις πολύτροπες ίνες
- Μήκος κύματος λειτουργίας: 1310nm,1550nm,1300nm στις μονότροπες ίνες
- Όρια θερμοκρασίας λειτουργίας: 0°C έως 65°C
- Όρια θερμοκρασίας αποθήκευσης: -40°C έως 70°C
- Διαστάσεις : 94mm~70mm~26mm

- ✓ Διαθέτει το διεθνές σήμα πιστότητας **CE**.
- ✓ Καλύπτεται με πιστοποιητικό διασφάλισης ποιότητας **ISO 9001** & περιβαλλοντικής διαχείρισης **ISO 14001**.

