

- Répartiteur optique 2 directions
- Connectique directe FC/PC



Caractéristiques techniques :

Longueur d'onde +/- 40 nm	1310 nm	1550 nm
CR (%) : Typique	50.0	50.0
Perte d'insertion :	4 dB	4 dB



Dimensions (mm) :

Dimensions (H x L x P) : 148 x 115 x 21

Notice



Avantages :

- Connexions directes

Utilisations :

- Répartition du signal optique dans un réseau
- Installation collective terrestre + satellite en fibre optique

Principales caractéristiques techniques :

Nombres entrées	1
Nombre de sorties	2
Couplage	50/50 %

Perte d'insertion	3.8 dB
Connectique	FC/PC

Produits associés :

O-IRS/4S

Récepteur optique Satellite + terrestre type QUATTRO



O-IRS/OTX/K

Kit LNB + EMETTEUR OPTIQUE composé d'un O-LNWB + O-IRS/OTX



O-REP 3 D

Répartiteur optique 3 directions connectique FC/PC



O-REP 4 D

Répartiteur optique 4 directions connectique FC/PC



S PAF 100

Parabole fibre-SMC 100 cm blanche- Dim : 100 x 90 cm

