



FRAM 7951/795

Source optique portable

Source optique portable pour fibre mono-mode (7951) ou fibre multi-mode (7951M)

Caractéristiques

- Source optique très stable
- 2 longueurs d'ondes : 850nm, 1300nm ou 1310nm et 1550nm
- Affichage LCD rétroéclairé
- Boitier compact avec gaine de protection
- Arrêt automatique
- Grande autonomie
- Adaptateurs pour connecteurs de type FC, PC

| 850 et 1300mm (7951) |
|---|
| 1310 et 1550mm (7951M) |
| -7dBm |
| 270Hz, 1kHz, 2kHz |
| mono-mode (7951) ou multi-mode (7951M) |
| es |
| 3 piles 1.5V type AA / Alcalines recommandées |
| LCD graphique, |
| avec rétro-éclairage automatique |
| après 10 minutes environ |
| > 45 heures avec piles alcalines |
| -10°C à +60°C |
| -20°C à +70°C |
| 175 x 82 x 33 mm, avec gaine |
| 295g |
| |

Livré avec : piles (installées), manuel, gaine de protection, housse de transport,

connecteurs (FC/PC), un jeu de cotons tige



SEFRAM 7951/7951M

CE

Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis - FT 7951F 01





32, rue Edouard Martel • B.P. 55 • 42009 - St Etienne cedex 2



Fax. +33 (0).4.77.57.23.23

Web: www.sefram.fr • e-mail: sales@sefram.fr

