

# AFR-200

Recepteur fibre double



## Fonctionnalités:

- ▶ Indicateur d'atténuation optique

## Specifications:

Reception	
Bande passante	150-1000MHz
Sortie RF	2xBNC 50 ohms
Entrée optique	Neutrik Opticalcon, 1310nm, monomode/APC
Alimentation	AC 110-220V
Dimension	435x250x43mm
Poids	3,1kg

L'AFR-200 permet de déporter deux antennes en réception sur deux brins de fibre optique monomode. Des composants électro-optiques spécialement conçu pour la radio sur fibre sont employés dans cet équipement. Cet équipement doit être utilisé avec un déport AFB-250.

Des témoins « OPTICAL IN » permettent de vérifier le niveau d'affaiblissement du signal optique provenant de l'AFB-250. Les leds clignoteront si l'atténuation se situe entre 3 et 6dB. Au delà les leds s'éteindront.

Comme avec tout équipement RF il convient de respecter certaines règles pour utiliser de manière optimale cet appareil, n'hésitez pas à nous contacter nous vous aiderons à mener à bien votre projet.

More informations on [www.bs-rf.com](http://www.bs-rf.com) or contact us at [contact@bs-rf.com](mailto:contact@bs-rf.com)

BSRF SAS - 31 boulevard Anatole France 93200 Saint Denis FRANCE