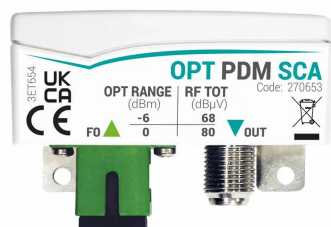


OPT-PDM-SCA

OPT PDM



La gamme exclusive de récepteurs optiques miniaturisés **OPT-PDM** exploite le potentiel offert par l'infrastructure optique passive FTTH pour créer un système de distribution TV-SAT (IF-IF) même dans les systèmes résidentiels de petite et moyenne taille.

Les récepteurs optiques **sont complètement passifs et aucune alimentation n'est nécessaire**. La seule composante lumineuse disponible en sortie de l'émetteur optique OPT-MBJ et transportée par la fibre optique est suffisante pour faire fonctionner les récepteurs optiques et avoir le bon signal RF de la plus haute qualité sur le connecteur de sortie coaxial à connecter au Téléviseurs ou décodeurs sat.
(dimensions 47x33x15mm)

Spécifications techniques

- Connecteur SC/APC standard
- Les récepteurs OPT-PDM **n'ont pas besoin d'alimentation** et le signal optique reçu à l'entrée est suffisant pour pouvoir renvoyer le signal RF à la sortie avec la meilleure qualité
- **Double mode de fonctionnement:** les récepteurs peuvent être utilisés à l'intérieur des boîtiers d'encastrement ou en mode "Rétro TV"
- **Coque de protection amovible.**
- Bande de fréquence gérée : **88-2350MHz.**
- Plage de fonctionnement optique (typique): **0 à -6 dBm**
- Fenêtre optique de fonctionnement **1270-1610nm.**

OPT-PDM-SCA		
Code		270653
Entrée optique		
Ingresso ottico		1 SC/APC
Connecteur d'entrée optique		SC/APC
Lunghezza onda input	nm	1270-1610
Potenza ottica ingresso	dBm	≤10 (fonctionnement de 0 à -6)
Sortie RF		
Tipo connettori		F Femelle
Perdita di riflessione	dB	-7
Uscite		1 (TV + SAT)
Sortie optique		
Perdita riflessione ottica	dB	-50
Grado sicurezza		1M
Niveau de sortie TV		
Massimo livello uscita TV	dBμV	67 (tot @0dBm)

Niveau de sortie SAT		
Max livello uscita SAT per transponder	dB μ V	80 (tot @0dBm)
Caractéristiques générales		
Température de fonctionnement	°C	De 0 à +40
Température de stockage	°C	De -40 à +70
Conformité		EN50083-2:2012/A1:2015
Dimensions et conditionnement		
Pièces		4
code EAN		8016978105939
EAN emballage multiple		8016978105281
Dimension emballage	mm	85 x 50 x 60
Dimensions produit	mm	47 x 33 x 15
Poids	kg	0.152