

OPT-RX-DT

Home fibre



Le récepteur OPT-RX DT convertit le signal optique entrant en 4 sorties universelles, mettant ainsi le signal TV et SAT avec tous les services et contenus offerts par les diffuseurs à la disposition de 4 utilisateurs différents, comme s'ils étaient directement connectés à leur propre antenne et parabole. Le produit est équipé d'une alimentation électrique et doit donc être branché sur le secteur via son câble d'alimentation

OPT-RX-DT		
Code		270693
Entrée optique		
Connecteur d'entrée optique		1 SC/APC
Longueur d'onde entrée	nm	1310
Puissance optique maximum à l'entrée	dBm	≤ -8
Sortie RF		
Type de connecteurs		F Femelle
Affaiblissement de réflexion	dB	-10
Sorties		4 (TV + SAT)
Niveau de sortie TV		
8dBmo 8 transponder	dB μ V	80
8dBmo 16 transponder	dB μ V	77
8dBmo 40 transponder	dB μ V	73
14dBmo 8 transpondeurs	dB μ V	68
14dBmo 16 transpondeurs	dB μ V	65
14dBmo 40 transpondeurs	dB μ V	61
Niveau de sortie SAT		
8dBmo	dB μ V	78
14dBmo	dB μ V	66

Caractéristiques générales		
Tension d'alimentation	Vdc/A	184-264 / 50-60
Consommation	W	7
Led		Voyant vert d'alimentation
Température de fonctionnement	°C	De -5 à +50
Conformité		CEI EN 50083-2 EN60065
Dimensions et conditionnement		
Pièces		1
Code EAN		8016978091812
Dimensions de l'emballage	mm	285 x 170 x 75
Dimensions du produit	mm	250 x 125 x 50
Poids carton	kg	0.77