

OPT-RX-QUATTRO

Home fibre



Le récepteur OPT-RX DT QUATTRO convertit le signal optique entrant en 4 sorties SAT indépendantes VL, HL, VH, HH et 1 TV pour les installations multiswitch. Le produit est télécommandable via les sorties SAT.

OPT-RX-QUATTRO		
Code		270695
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		5 (VH, VL, HH, HL, TV)
Niveau de sortie TV		
8dBmo 8 transponder	dB μ V	85
8dBmo 16 transponder	dB μ V	82
8dBmo 40 transponder	dB μ V	78
14dBmo 8 transpondeurs	dB μ V	73
14dBmo 16 transpondeurs	dB μ V	70
14dBmo 40 transpondeurs	dB μ V	66
Niveau de sortie SAT		
8dBmo	dB μ V	85
14dBmo	dB μ V	73

Caractéristiques générales		
Tension d'alimentation	V	14/18 à partir de toutes les sorties SAT
Consommation	mA	330mA (18V) - 380mA (14V)
Consommation	W	5.3
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		8016978092437
Dimensions de l'emballage	mm	285 x 170 x 75
Dimensions du produit	mm	200 x 100 x 32
Poids carton	kg	0.77