

## Caractéristiques techniques : Ref. 237550

Nombre de sorties TERR			4
Nombre de sorties Legacy			4
Impédance	$\Omega$		75
Type de sortie		TERR	Legacy
Niveau de sortie	dB $\mu$ V	69 ... 73	64 ... 71
Bande passante de sortie	MHz	87 ... 694	950 ... 2150
Longueur d'onde	nm		1200 ... 1600
Element optique			Photodiode pin InGaAs
Niveau d'entree optique	dBm		-13 ... -6
Connectique RF			"F" femelle
Connecteurs optiques			SC/APC
Tension d'alimentation	Vdc		12 ... 18
Consommation de courant max. (@12V)	mA		750
Courant max. (@18V)	mA		530
Température de fonctionnement	°C		-5 ... 45

Ces mesures sont conditionnées à l'utilisation d'un émetteur Overlight