
LNBS

LNB 11 · LNB 21

√ Filtre LTE / 4G intégré



EKSELANS BY ITS



LNB 11



LNB 21

TECHNICAL TABLE

RÉFÉRENCE		LNB 11	LNB 21
Code		022012	022013
Type		Single	Twin
Fréquence d'entrée	GHz	10,7 - 11,7 / 11,7 - 12,75	10,7 - 11,7 / 11,7 - 12,75
Oscillateur		PLL	PLL
Fréquence O.L.1	GHz	9,75 (0KHz)	9,75 (0KHz)
Fréquence O.L.2	GHz	10,6 (22KHz)	10,6 (22KHz)
Stabilité O.L.	MHz	±2 dB (-30...+70°C)	±2 dB (-30...+70°C)
Fréquence de sortie B1	MHz	950 - 1950	950 - 1950
Fréquence de sortie B2	MHz	1100 - 2150	1100 - 2150
Gain	dB	55 Typ.	55 Typ.
Facteur de Bruit	dB	0,3	0,3
Bruit de phase	dBc/Hz	-50 (10 KHz) -75 (100 KHz)	-50 (10 KHz) -75 (100 KHz)
Alimentation / Contrôle polarité	Vdc	10,5-14 (V) 16-20 (H)	10,5-14 (V) 16-20 (H)
Consommation	mA	80	140
Rejection entre Polarités	dB	25 Typ	25 Typ
Température de fonctionnement	°C	-30...+60	-30...+60