

LNBS

LNB 44P

Ltè2

- √ LNB PLL
- √ Modelo QUATTRO (HL, HH, VL, VH).
- √ Para instalações coletivas

Ek

EKSELANS BY ITS



LNB 44P

TABELA TÉCNICA

REFERÊNCIA	LNB 44P
Código	022031
Tipo	Quattro
Frequência de entrada	10,7 - 11,7 / 11,7 - 12,75
Oscilador PLL	
Frequência de O.L1	9,75 (0KHz)
Frequência de O.L2	10,6 (22KHz)
Estabilidade de O.L.	±2 dB (-30...+70°C)
Frequência de saída B1	950 - 1950
Frequência de saída B2	1100 - 2150
Ganho	55 Typ.
Figura de ruído	0,3
Ruído de fase	-50 (10 KHz) -75 (100 KHz)
Alimentação / Controle de Polaridade	10,5-14 (V) 16-20 (H)
Consumo	280
Rejeição entre polaridades	25 Typ
Temperatura de operação	-30...+60