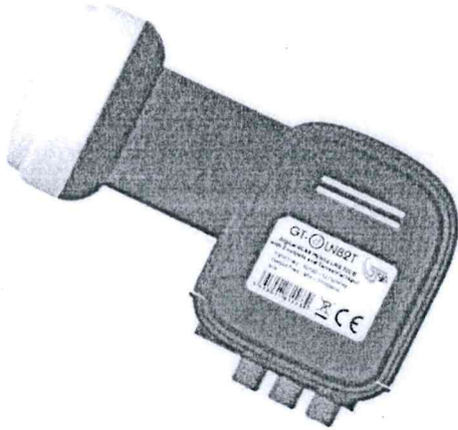


Art.747390: LNB GT-DLNB2T

Descrizione: LNB SCR con 3 uscite: 1 x SCR/dCSS + 1 x SCR/dCSS/legacy + 1 x Ingresso per la miscelazione del segnale TV DTT (per impianti con poche prese)



- Tecnologia dCSS/SCR.
- Compatibile con i decoder Sky, compreso SKYQ.
- Ideale per risolvere le problematiche di distribuzione con le case bifamiliari + Sky.
- Assorbimento max 4W.

Specifiche tecniche

DESCRIZIONE	OUT1	OUT2
USCITE SAT		
Frequenza ingresso	11.70 - 12.75GHz	
Frequenza uscita	950 - 2150GHz	
User Band uscita	16 (4SCR, 12dCSS)	16 (4SCR, 12dCSS)
Frequenze out pre-programmate (UB1-UB16)	1210, 14201680, 2040, 985, 1050, 1115, 1275, 1340, 1485, 1550, 1615, 1745, 1810, 1875, 1940	1210, 14201680, 2040, 985, 1050, 1115, 1275, 1340, 1485, 1550, 1615, 1745, 1810, 1875, 1940
Funzione Legacy	NO	SI
Figura di Rumore	0.2dB (typ.)	
Stabilità Oscillatori Locali	+/- 0.25MHz	
Isolamento Cross Polarizzazione	>25dB	
Rejection	>40dB	
Controllo LNB dal decoder	EN50494 SCR EN5067 dCSS	EN50494 SCR EN5067 dCSS 13/18V & 22KHz Legacy
MISCELAZIONE DTT		
Frequenza ingresso	47 - 790 MHz	
Perdite di inserzione	12dB	
Max Livello DTT in	95dBuV	
ALTRI DATI		
Assorbimento	4W	
Tensione di alimentazione	10-19Vdc	
Lunghezza feed	42mm	