

Amplificatori TV Multibanda "HIGH Level"

Multiband TV Amplifier
"HIGH Level"

Helman Elettronica ®
© BTK_Tel srl - 2013



Codice Prodotto:
Product Code:

19300

La scelta giusta per grandi sistemi MATV.

The right choice for large MATV Systems.

Frequenza canale	Channel Frequency		I	III	IV	V	UHF	
Frequenza di Banda	Frequency Band	MHz	48 ÷ 68	170 ÷ 230	470 ÷ 581	615 ÷ 790	470 ÷ 790	
Piattezza di Banda	Flatness	dB	2	2	3	3	3	
Guadagno	Gain	dB	30	35	38	38	40	
Regolazione minima Guadagno	Minimum Gain adjustment	dB	15					
Figura di Rumore	Noise Figure	dB	8	9	9,5	9,5	8	
Livello di uscita max DIN 45004B 3° Ordine	Max Output Level DIN 45004B 3rd order	dBµV	120*	120*	130*	130*	130*	
			*in presenza di segnali digitali il livello può aumentare di 6,5dB *with digital signals the level may increase by 6.5dB					
Grado di schermatura	Level of shielding	dB	> 50 @ 800 MHz					
Connettori Ingresso/Uscita	Input/Output connectors		F Femmina 75Ohm F Female 75Ohm					
Ingressi	Inputs	nr.	5					
Alimentazione: tensione	Power Supply: voltage	Vcc	12					
Alimentazione: consumo	Power Supply: consumption	mA	1150					
Temperatura Operativa	Operative Temperature	°C	-10 / +55					
Pezzi per confezione	Pieces per pack	n.	1					
Dimensioni	Dimensions	mm	165 x 160 x 80					
Peso	Weight	gr.	1200					
Protezione IP	IP Grade		20					
Meccanica	Box		Alluminio \ Aluminium					
Applicazione	Application		interno \ indoor					



Note:
Note:

- Contenitore/Dissipatore in alluminio completamente schermato.
- Fissaggio su base "Super Select" (utilizzo di 6 unità) oppure a parete.
- Circuitazione con componenti SMD.
- Possibilità di telealimentazione di altri apparati.
- Alimentazione separata.

- Built in thermally efficient aluminium chassis with excellent shielding factor.
- Fixed on wall-mount (using 6 units) or as stand-alone (on wall).
- SMD construction.
- Possibility to power external devices.
- External power supply.

HELMAN®
ELETTRONICA

www.helman.it - info@helman.it

BTK - Tel Srl
Sede Legale: Via Amedei, 6 - 20123 Milano
Tel: 331/49.52.778 - Fax: 02/93.66.1254
www.btktel.com
info@btktel.com

BTK