



## Modulatore VHF/UHF Genera un canale analogico

Modulatore audio/video domestico che genera un canale analogico in qualunque banda MATV.

<b>Art.</b>	5858
<b>Art. Logico</b>	VM5858
<b>EAN13</b>	8424450139806

### Imballo

<b>Scatola</b>	1 pz.
----------------	-------

### Dati fisici

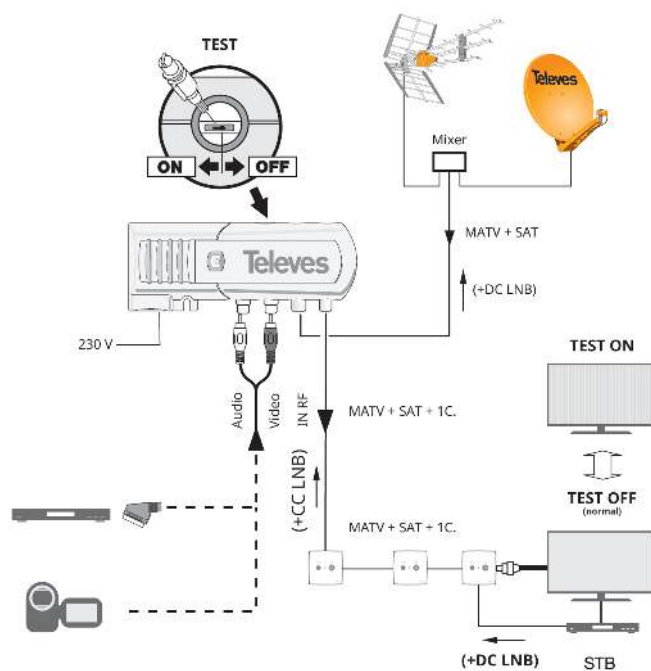
<b>Peso netto</b>	227,00 g
<b>Peso lordo</b>	227,00 g
<b>Larghezza</b>	146,00 mm
<b>Altezza</b>	56,00 mm
<b>Profondità</b>	35,00 mm
<b>Peso del prodotto principale</b>	227,00 g

### Si distingue per

- Incorpora display (LCD) per l'indicazione dei canali
- Fabbricazione completamente robotizzata
- Dispone di regolazione del guadagno per adeguare il livello del segnale al resto dei canali dell'impianto
- Incorpora alimentatore switching che ottimizza il consumo energetico

- Il suo design si basa sull'impiego di microcomponenti di ultima generazione che permettono di ridurre le dimensioni dei dispositivi e del loro consumo energetico
- Il circuito RF è compatibile con impianti SMATV e consente il passaggio di corrente per alimentare un LNB
- Permette di intervenire sulla differenza di livello tra le portanti regolando il livello audio
- Genera un segnale test per facilitare la sintonizzazione del canale generato

## Esempio di applicazione



## Caratteristiche tecniche

Modulatore		
Norma		PAL I
Banda		VHF - UHF
Livello uscita (tip.)	dB $\mu$ V	90 tip.
Intervallo di regolazione	dB	> 15
Video	Vpp	1 (su 75 $\Omega$ )
Audio	Hz	50...15000
Passante RF		
Banda	MHz	5...2400
Perdite di passaggio	dB	< 2
Passaggio alimentazione (max.)	mA	300 max.
Generali		
Alimentazione	Vac	196...264
Consumo	W	2,5
Temp. di lavoro	°C	-5...+45
Indice di protezione		IP20
Peso	gr	250
Dimensioni (L x A x P)	mm	145x55x35