

## Modulo audiolesi e sintesi vocale

Modulo elettronico con corpo in tecnopolimero, dotato di altoparlante utilizzato per la riproduzione di messaggi vocali relativi all'impianto. Integra un sistema ad induzione in audiofrequenza per protesi acustiche in posizione "T". Da completare con frontale modulo audiolesi. Combinato con il relativo frontale garantisce un grado di protezione acqua e polveri IP54.



## Plus

- Modulo audiolesi e sintesi vocale
- Altoparlante per la riproduzione di messaggi vocali multilingua relativi all'impianto
- Integra un sistema ad induzione in audiofrequenza per protesi acustiche in posizione "T" (teleloop)
- Programmazione manuale o tramite tool da PC
- Da completare con frontale modulo audiolesi per ottenere grado di protezione acqua e polveri IP54

## Caratteristiche tecniche

MODELLI	MTMBFVS
Dimensioni (mm)	85 x 85 x 35
Dimensioni dell'imballaggio (mm)	156 x 57 x 110
Alimentazione (V)	10,7÷18 DC
Assorbimento in stand-by (mA)	20
Assorbimento max. (mA)	55
Temperatura d'esercizio (°C)	-25 ÷ +55
Grado di protezione (IP)	54