

MAP3IU LTE700

Amplificadores de mástil



Amplificador de mástil de 1 entrada (UHF) con ganancia de 30 dB y nivel de salida de hasta 118 dB μ V en la banda UHF, ajuste de ganancia de 0 a 15 dB y baja figura de ruido. Filtro LTE 5G y 4G de 694 MHz integrado.

Especificaciones técnicas

- **Cumple con la normativa RED:** cada modelo cumple con los requisitos normativos de espectro radioeléctrico, compatibilidad electromagnética y seguridad establecidos en las últimas directivas europeas.
- Marco de ZAMA fundido a presión con cubiertas metálicas para un altísimo nivel de protección contra interferencias (LTE Free).
- La campana de protección exterior de ABS está equipada con una apertura deslizante y un sistema de inclinación para la sección de amplificación, lo que facilita la instalación.
- Selector para insertar la fuente de alimentación remota en la entrada UHF o en la entrada V+U, según el modelo.
- LED de estado para la correcta alimentación y correa de fijación apta para postes de hasta 60 mm de diámetro.

MAP3IU LTE700		
Código		223729
Número de entradas		1
Entradas		UHF
Frecuencia UHF	MHz	470 - 694
Ganancia	dB	UHF: 30
Ajuste de ganancia	dB	UHF: 15
Factor de ruido típico	dB	UHF: 3
Número de salidas		1
Nivel de salida	dB μ V	UHF: 118
Conectores		F hembra
Clipper		No
Filtro		5G

Características generales		
Tensión de alimentación	V	24
Absorción	mA	90 @24V
Impedancia	Ω	75
Temperatura de trabajo	°C	De -10 a +55
Protección		IP43
Conformidad		EN50083-2: 2006-06
Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978102846
Dimensiones del embalaje	mm	124 x 57 x 119
Dimensiones del producto	mm	120 x 50 x 105
Peso bruto	kg	0.309
Peso neto	kg	0.234
Peso	kg	0.251