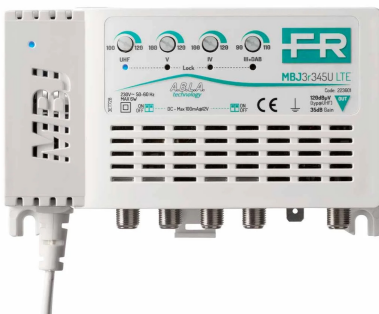


MBJ3rFM+3UU 700

Amplificadores de banda ancha



Centralita autoalimentada de interior con 3 entradas (FM+III+DAB, UHF, UHF) con ganancia de 32 dB y nivel de salida de hasta 120 dB μ V en la banda UHF, amplificación independiente, ajustes de nivel independientes (20 dB) para cada entrada y baja figura de ruido. Filtro LTE 5G y 4G de 694 MHz integrado.

Especificaciones técnicas

- Función A.B.L.A.:** sistema exclusivo FRACARRO para mantener constante el nivel de salida configurado incluso cuando varía el nivel de cada entrada (circuitos A.B.L.A. independientes) con **estabilización del nivel de salida** incluso para altas variaciones de la señal TV de entrada y **LED de funcionamiento** de los circuitos A.B.L.A. Dedicado.
- Alto blindaje** contra interferencias LTE (LTE Free)
- Carcasa protectora: las nuevas centralitas están equipadas con un contenedor de material ABS ignífugo y retardante de llama (Clase V0)
- Preparadas para su **fijación en carril DIN estándar** con desenganche rápido.
- Las dimensiones de las MBJ EVO T2 se han diseñado para facilitar su instalación en cajas de pared.
- Fuente de alimentación conmutada de muy alta eficiencia** (>80%) y circuito de protección contra cortocircuitos con reinicio automático.
- Selector para insertar la **fuente de alimentación remota** en cada entrada UHF (100 mA en total).
- LED de estado de la fuente de alimentación.
- Faston para la conexión a la toma de tierra TV del sistema.

MBJ3rFM+3UU 700		
Código		223612
Número de entradas		3
Entradas		FM+III+DAB, UHF, UHF
Frecuencia FM	MHz	88 - 108
Frecuencia III, DAB	MHz	174 - 230
Frecuencia UHF	MHz	470 - 694
Ganancia	dB	FM+III+DAB: 32; UHF: 32; UHF: 32
Ajuste de ganancia	dB	FM+III+DAB: 20; UHF: 20; UHF: 20
Factor de ruido típico	dB	FM+III+DAB: 6; UHF: 9
Número de salidas		1
Nivel de salida	dB μ V	III+DAB: 110; UHF: 120
Conectores		F hembra
Filtro		5G

Características generales

Tensión de alimentación	Vdc/A	220-230 / 50-60
Consumo	W	6
Telealimentación		100mA@12V totales
Temperatura de trabajo	°C	De -10 a +55
Protección		IP20

Dimensiones y embalaje

Piezas		1
Código EAN		8016978103577
Dimensiones del embalaje	mm	152 x 107 x 153
Dimensiones del producto	mm	101 x 150 x 40
Peso bruto	kg	0.286
Peso neto	kg	0.325
Peso	kg	0.325