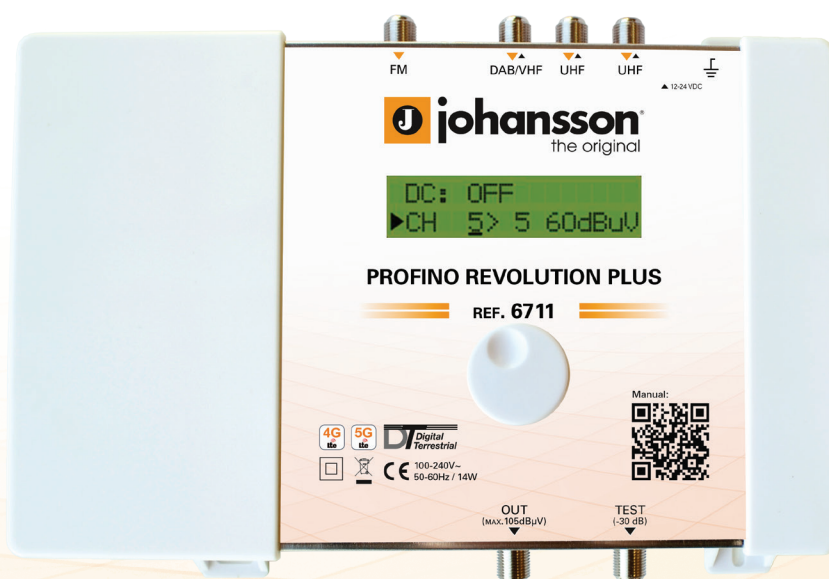


Profino Revolution Plus

REF. 6711



CARACTERÍSTICAS
MEJORADAS

PRODUCTO MÁS
VENDIDO

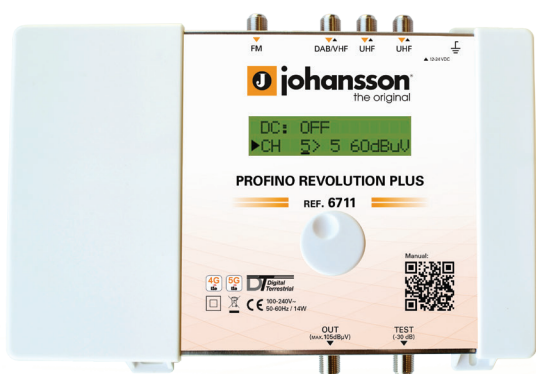
CUMPLE CON EL
ESTÁNDAR RED

No tiene equivalente en el mercado gracias a su revolucionaria tecnología:

- Lectura del nivel de señal de entrada: no necesita medidor de campo
- Los filtros más selectivos del mercado (50 dB a canal adyacente)
- CAG en tiempo real en todos los múltiplex individuales
- Matriz flexible: Total flexibilidad en la asignación de filtros desde cualquier entrada
- Hecho en Europa, para aplicaciones en todo el mundo
- La Profino Revolution Plus es realmente fácil de instalar
- Cumple con el estándar RED
- Patente en trámite



Reduzca los costes de instalación y mejore la calidad de video con la Profino Revolution Plus



- Instalación muy sencilla y rápida.
- Filtros extraordinariamente selectivos
- La cabecera perfecta para su instalación de fibra
- Excelente calidad de la señal de salida

Parámetro	unidad	Valor
Entradas	-	1 FM + 1 DAB/VHF + 2 UHF
Salidas	-	1 principal (FM-DAB-VHF-UHF) + 1 puerto de test (-30dB)
Rango de frecuencias	MHz	FM: 88 - 108
	MHz	VHF: 174 - 240
	MHz	UHF: 470 - 862
Protección LTE	MHz	Selección automática: 694, 790 o OFF
Nivel de entrada	dBμV	FM: 37 - 77
	dBμV	VHF: 45* - 109
	dBμV	UHF: 45* - 109
Potencia de salida FM	dBμV	113 (60dB/IM3)
Potencia de salida VHF/UHF	dBμV	115 (60dB/IM3) 123 (36dB/IM3)
Potencia de salida VHF/UHF	dBμV	105 (con 1 MUX)
Potencia de salida VHF/UHF	dBμV	105 (con 15 MUX)
Número de canales	-	30 (15 filtros)
Añadir canales	-	1 o 2 MUXes por filtro
Ganancia	dB	FM: 35
	dB	VHF: >60
	dB	UHF: >60
Ajuste de ganancia	dB	FM: 20
	dB	VHF/UHF: canal CAG

Parámetro	unidad	Valor
Atenuador general	dB	20
Atenuador VHF/DAB	dB	15
Selectividad	dB/1MHz	35
Pérdida de retorno	dB	10
MER de salida	dB	VHF: 35
	dB	UHF: 35
Conversión	-	Si (desde cualquier canal VHF-UHF a cualquier canal VHF-UHF)
Protección ESD		Todas las entradas
DC @ Entrada VHF/UHF	V	12 o 24
Corriente DC @ Entrada VHF/UHF	mA	100 (total para las 3 entradas)
Puerto SD	-	No
Temperatura de funcionamiento	°C	-5 to +50
Power Supply	V	100 - 240
Consumo	W	12
Dimensiones	mm	217 x 165 x 59
Peso	kg	0,8

* Para 64QAM con velocidad de código 3/4