

## DN-300BR

Receptor Bluetooth® para Montaje en Rack

Receptor para rack 1 RU

Añade recepción Bluetooth 4.0 estéreo a cualquier sistema de audio

Empareja hasta (8) dispositivos

Salida XLR balanceada y RCA desbalanceada

Conexión para botón de emparejamiento remoto en la trasera (conector Euroblock incluido)

Entrada BNC de antena para antena remota Bluetooth Denon (incluida)



## DN-300BR

Receptor Bluetooth® para Montaje en Rack

El DN-300BR es un receptor de audio Bluetooth® 4.0 en una unidad de rack con salidas profesionales que permiten al usuario añadir conectividad de audio inalámbrico estéreo Bluetooth® a cualquier sistema profesional de audio. El DN-300BR puede recordar hasta (8) dispositivos en su memoria interna. El dispositivo Bluetooth® emparejado puede enviar audio desde los conectores XLR balanceados o RCA desbalanceados a un mezclador, altavoces autoamplificados o a un sistema de amplificación.

La antena Bluetooth® incluida puede montarse en el panel frontal o el trasero según convenga, y permite 33m de recepción. Ideal para tiendas, bares, centros educativos o aplicaciones en hoteles o conferencias.

Un característica adicional es la conexión Euroblock en el panel trasero para un botón de emparejamiento remoto. Esto es muy útil cuando el DN-300BR no está accesible. Cuenta con control de volumen e indicadores LED de nivel de salida, así como indicador LED de estado y emparejamiento para facilidad de uso.

### Características

- Receptor para montaje en una unidad de rack
- Añade recepción Bluetooth 4.0 estéreo a cualquier sistema de audio
- Empareja hasta (8) dispositivos
- Salidas XLR balanceadas y RCA desbalanceadas
- Conexión para botón de emparejamiento remoto en panel trasero (conector Euroblock incluido)
- Entrada de antena BNC para antena remota Bluetooth Denon (incluida)

## Especificaciones Técnicas

Respuesta en frecuencia		20Hz - 18kHz ( $\pm$ 1dB)
Relación Señal-Ruido		> 83dB (1kHz, Unitario)
THD		<0.33% (1kHz, Unitario)
Separación de canal		< -68dB (1kHz, Unitario)
Nivel de salida	Balanceado	+4 dBu
	Desbalanceado	-10dBv
Especificaciones Bluetooth	Versión	4.0
	Perfiles	GAVDP 1.2, AVDTP 1.0, A2DP 1.2, Hands-Free Profile 1.5, Headset Profile 1.1
	Codecs soportados	SBC, MP3, AAC, aptX
	Rango	Hasta 30 meters
	Clase de Salida	Class 2
Conexiones		(2) Salidas XLR
		RCA estéreo
		Entrada alimentación IEC
Alimentación	Conector	IEC
	Tensión	100-240 VAC, 50/60Hz
	Consumo	< 2W
Condiciones ambientales	Temperatura de funcionamiento	5 - 45°C
	Humedad de funcionamiento	25 - 85%, sin condensación
Dimensiones (ancho x fondo x alto)	Con orejas de rack	483 x 271 x 44mm
	Sin orejas de rack	434 x 271 x 44mm
Peso		3kg