

# RDNET CONTROL 2

## UNIDAD MAESTRA DE 2 SALIDAS

### DESCRIPCIÓN

El RDNET CONTROL 2 es un interfaz de hardware para conectar dispositivos compatibles con RCF RDNET a un PC mediante una conexión USB. La unidad RDNET CONTROL 2 puede gestionar hasta 2 subredes. Pueden conectarse hasta 32 dispositivos a cada subred (2 subredes x 32 = 64 dispositivos en total). El direccionamiento de los diversos dispositivos es gestionado automáticamente por la interfaz RDNET CONTROL 2. Se asigna a cada dispositivo una dirección única en el proceso de encendido de la red.

Para el funcionamiento de una red RDNET, es necesario instalar el software adecuado en el PC, que debe correr en un entorno Microsoft Windows®. Desde el PC es posible comprobar el funcionamiento de cada dispositivo conectado a la red y modificar sus parámetros, nivel de salida, enmudecimiento, ecualización, retardo, etc. La configuración de la red y los dispositivos puede guardarse como un archivo en el PC y volverse a cargar con posterioridad. RDNET es un sistema en “tiempo real”: la información relacionada con el funcionamiento de los dispositivos se realiza en tiempo real, lo que permite una



### CARACTERÍSTICAS

- Dispositivo USB de monitorización y control en tiempo real
- Control de hasta 2 canales con hasta 32 dispositivos por canal
- Todos los dispositivos se escanean de forma cíclica (“POLLING”) 10 veces por segundo
- Autodetección de la ubicación del dispositivo
- Los dispositivos conectados se añaden automáticamente a la sinopsis del software

**ESPECIFICACIONES**

<b>Especificaciones generales</b>	Number of subnets:	2
	Connectors:	RJ 45, XLR
	Max number of devices (for each subnet)	32
	Configuration:	PC software
	PC connection:	USB (typeB)
	Power supply:	Powered by USB socket
	RNet	Yes
<b>Cumplimiento estándar</b>	Safety agency	CE compliant
<b>Especificaciones físicas</b>	Color	Black
<b>Tamaño</b>	Altura	41 mm / 1.61 inches
	Ancho	111 mm / 4.37 inches
	Profundidad	90 mm / 3.54 inches
	Peso	0.17 kg / 0.37 lbs
<b>Informaciones de envío</b>	Altura de paquete	58 mm / 2.28 inches
	Anchura de paquete	205 mm / 8.07 inches
	Profundidad de paquete	134 mm / 5.28 inches
	Peso de paquete	0.25 kg / 0.55 lbs

**CÓDIGO DE ARTÍCULO**• **17170163**

RNET CONTROL 2

EAN 8024530010041