



NX 912-SMA

MONITOR DE ESCENARIO ACTIVO PROFESIONAL



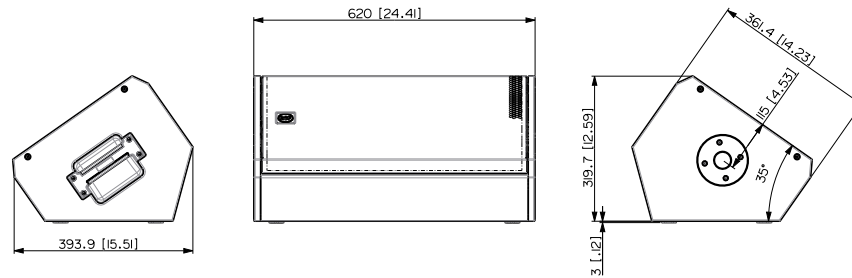
Descripción	El altavoz NX 912-SMA es un monitor de escenario diseñado para proveedores de sonido, músicos, bandas y DJs. La combinación de un motor de compresión de 1.75", un altavoz de graves de 12", un amplificador de 2100 W de dos canales y la guía de ondas TRW de directividad constante produce una cobertura uniforme de 100° x 70° en la zona de escucha con un sonido sin distorsión de hasta 130 dB SPL. El NX 912-SMA combina gran potencia y fiabilidad en un equipo compacto, y puede utilizarse como monitor de escenario, altavoz independiente en un sistema FOH o satélite (con subwoofer). Gracias a la combinación de los procesamientos FIRPHASE y Bass Motion Control DSP exclusivos de RCF, los altavoces de la Serie NX 912-SMA proporcionan una claridad absoluta y una respuesta de graves profunda y potente. Su resistente caja de madera está preparada para aguantar las giras, es fácil de transportar y puede instalarse directamente en el escenario o en un mástil.			
Características	<ul style="list-style-type: none">› Hasta 130 dB de nivel de presión sonora› Biamplicación en Clase D de 2100 W› Respuesta de frecuencia lineal de 50-20 000 Hz› Motor de compresión de 1.75"› Altavoz de graves de 12"› Tecnología de fase de cero grados FIRPHASE› Bass Motion Control gestión de la excursión del altavoz de graves <ul style="list-style-type: none">› Ángulo de cobertura de directividad constante de 70° x 100°› Diseño ideal para colocarlo en orientación horizontal o vertical			
Código De Artículo	13000783 NX 912-SMA 13000784 NX 912-SMA	220-240 V 100-120 V	Black Black	EAN 8024530020569 EAN 8024530020576



NX 912-SMA

MONITOR DE ESCENARIO ACTIVO PROFESIONAL

Line Art 2D



ESPECIFICACIONES

Especificaciones acusticas	<p>Respuesta en frecuencia 50 Hz ÷ 20000 Hz</p> <p>SPL máx. a 1 m 130 dB</p> <p>Ángulo de cobertura horizontal 100°</p> <p>Ángulo de cobertura vertical 70°</p>
Transductores	<p>Motor de compresión 1 x 1.0", 1.75" v.c</p> <p>Altavoz de bajos 1 x 12", 2.5" v.c</p>
Sección de entrada/salida	<p>Señal de entrada bal/unbal</p> <p>Conectores de entrada Combo XLR/Jack</p> <p>Conectores de salida XLR</p> <p>Sensibilidad de entrada -2 dBu/+4 dBu</p>
Sección de proceso	<p>Frecuencias de cruce 1600 Hz</p> <p>Protecciones Thermal, RMS</p> <p>Limitador Soft Limiter</p>
Sección de potencia	<p>Potencia total 2100 W Peak</p> <p>Agudos 700 W Peak</p> <p>Bajas frecuencias 1400 W Peak</p> <p>Enfriamiento Convection</p> <p>Conexiones Powercon TRUE1 TOP IN/OUT</p>
Cumplimiento estándar	<p>Safety agency CE compliant</p>
Especificaciones físicas	<p>Material del gabinete/de la caja Plywood</p> <p>Manijas 1 on side and 1 on top</p> <p>Montaje en barra/tapa 35 mm insert</p> <p>Rejilla Steel</p> <p>Color Black</p>
Tamaño / Peso	<p>Altura 320 mm / 12.6 inches</p> <p>Ancho 620 mm / 24.41 inches</p> <p>Profundidad 394 mm / 15.51 inches</p> <p>Peso 20 kg / 44.09 lbs</p>



NX 912-SMA

MONITOR DE ESCENARIO ACTIVO PROFESIONAL

ACCESORIOS

Suspensión/montaje	13360232	AC PMX		EAN 8024530010058
	13360109	AC PRO-FS	Black	EAN 8024530006471
	13360110	AC PRO-PM	Black	EAN 8024530006488
	13360067	PM-KIT M20	Black	EAN 8024530014599
Protecciones	13360612	CVR 011	Black	EAN 8024530020958
	13360515	RP 001	Black - RAL 9005	EAN 8024530020460
	13360700	RPR60700	Black - RAL 9005	EAN 8024530023072
Cables	13360102	AC XLR 3M3F		EAN 8024530006402