

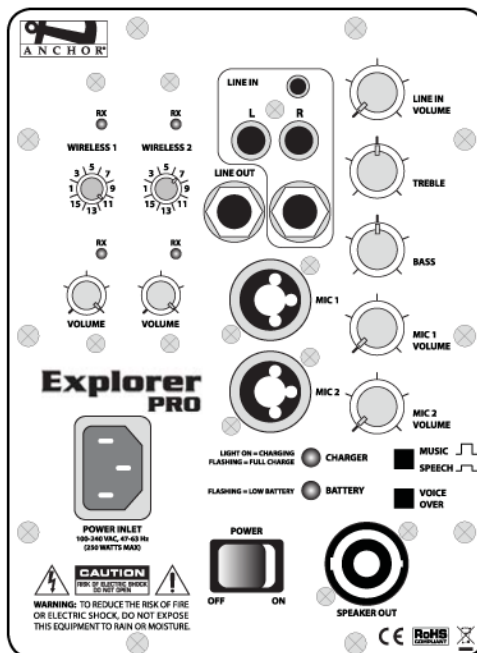
Sistema de sonido de Explorer PRO

Especificaciones del sistema de sonido portátil

Tecnología avanzada

La siguiente generación de Explorer PRO es ideal para la proyección de sonido en entornos interiores o exteriores y para la reproducción de música durante las actividades escolares. La unidad ofrece 110dB de discurso inteligible desde un sistema de sonido diseñado para usuarios sin conocimiento técnico.

Gozando de una rápida configuración y de una facilidad de uso de los mandos, el nuevo Explorer PRO es realmente versátil con un auténtico funcionamiento de CC/CA y una mejora de la vida de la batería. El sistema es ideal para las escuelas, los formadores y los lugares de taller.



(EXP-7500U2 indicado en el panel posterior)

MODELOS DE EXPLORER PRO

BEA-7500 Sistema de sonido alimentado con CA/CC

EXP-7500U1 1 receptor inalámbrico integrado

EXP-7500U2 2 receptores inalámbricos integrados

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE EXPLORER PRO

Salida de alimentación medida	75 watts modo de CA/CC	Auxiliar (línea)	equilibrar, 1/4" teléfono
Potencia máxima de SPL @ medida	110 dB @ 1 metro		Hi-Z (10 k ohm), sin equilibrar, 1/8" y 1/4"
Respuesta de frecuencia	80Hz - 16kHz		
Requisitos de alimentación de CA	90 - 264 VAC, 50/60 Hz	Sensibilidad para la salida medida	
Dimensiones (ALA)	16.5 x 10.5 x 10" / 42 x 27 x 25 cm	Línea	-8.4 dBV (380 mVrms)
Peso	23 libras/ 10.4 Kg	Micrófono (equilibrado y sin equilibrar)	-49 dBV (3.63 mVrms)
Entradas		Salidas	
Micrófono (2 combinados)	Lo-Z (1 k ohm), equilibrado, XLR Condensador de 12 VDC con alimentación oculta del micrófono Hi-Z (10 k ohm), sin	Línea (post atenuación)	Lo-Z, altavoz, doble RCA/1/4" sin equilibrar/equilibrado
		Altavoz	4 polos Neutrik Speakon®

(FUNCIONES Y ESPECIFICACIONES RELATIVAS AL CAMBIO SIN PREVIO AVISO)

CARACTERÍSTICAS DE EXPLORER PRO

GARANTÍA DE 6 AÑOS

PARA AUDIENCIAS DE MÁS DE 800

AUTÉNTICA CA/CC-- SUMINISTRO DE ALIMENTACIÓN 110/220V

110 DB DE SONIDO CLARO

UHF INALÁMBRICO INDIVIDUAL O DOBLE CON 16 CANALES SELECCIONABLES POR EL USUARIO

FUNCIONA CON UNA FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE 12V

LA LED MUESTRA LA BATERÍA Y EL ESTADO DE LA CARGA

DOS TOMAS DE ENTRADA DE COMBINADO DE MICRÓFONO

EL CIRCUITO DEL CARGADOR RÁPIDO RECARGA LA BATERÍA GASTADA EN TAN SÓLO 60 MINUTOS

PROTECCIÓN CONTRA LA SOBRECARGA TÉRMICA Y LOS CORTOCIRCUITOS

GIRO DE SALIDA Y ALTAVOZ DE FIBRA TEJIDA DE 6.5 PULGADAS

PESO LIGERO DE TAN SÓLO 23 LIBRAS

EL CIRCUITO MEJORADO DEL LIMITADOR REDUCE LA DISTORSIÓN Y AUMENTA LA INTELIGIBILIDAD

MODO DE PROYECCIÓN DE DISCURSO PARA LA PROYECCIÓN DE VOZ CLARA

FUNCIÓN DE SELECCIÓN DE MÚSICA "VOICE OVER"

CARCARA DE POLIPROPILENO MOLDEADA DE INYECCIÓN DURADERA

POTENCIAL DE SALIDA DEL ALTAVOZ EXTERNO CON EL ALTAVOZ DE ACOMPAÑAMIENTO OPCIONAL

FABRICADO EN ESTADOS UNIDOS

ACCESORIOS DE EXPLORER PRO

EXP-7501 Altavoz de acompañamiento sin alimentación

MIC-90 Modelo dinámico profesional, cardiódico manipulado de micrófono

SS-550 Soporte de altavoz pesado

NL-EXP Cubierta de almacenamiento de nylon

HC-1620 Carcasa dura de viaje personalizable

EXP-SOFT-TOTE Carcasa de nylon con rodillos y asa para el altavoz, el soporte y los accesorios

EXP-MIC-TOTE Micrófono/accesorio/bolsa de nylon con banda de instalación

UHF INALÁMBRICO

WH-6000 Transmisor/micrófono manual inalámbrico

WB-6000 Transmisor de paquete corporal inalámbrico con micrófono en manos libres. Entre las opciones del micrófono, se incluyen: Sobre la oreja/EM-60T, solapa/LM-60, collarín/CM-60, banda en la cabeza/HBM-TA4F



Anchor Audio, Inc.
Sistemas de sonido portátiles •

www.imaginarart.es T. 902 202030 **imaginArt**
imaginArt, importador oficial de Anchor Audio en España