

MODELO	DESCRIPCION	PVP
<b>reproductores industriales de mp3</b>		
	<b>DIN Player D-01E</b> Reproductor de MP3 estéreo (Mpeg 1 layer 3, desde 64 a 160 Kbps.), con salida estéreo de nivel de línea no balanceada, salida mono amplificada 20W a 4 Ohms (@24VDC), 2U de ancho DIN en cuadros eléctricos, configuración y almacenamiento de archivos de audio en tarjetas MMC y SD (incluye tarjeta SD de 64Mb), 1 salida lógica opto-aislada asociada a la función de reproducción, 6 entradas lógicas opto-aisladas asociadas a 6 archivos de audio distintos (63 en modo binario), puerto serie RS485 para control remoto, 4 botones de Play, Stop, FFW & RW y Volumen en el panel frontal. 4 Modos de reproducción diferentes: Playlist, CD, Logic y Serial. Precisa alimentación 12-40 VDC (Fuente de alimentación no incluida).	€ 355 - A
	<b>CDIN197/12V</b> Fuente de alimentación en formato carril DIN de 12V 2A para reproductor DIN Player	€ 124 - A
<b>reproductores de mp3 interactivos</b>		
	<b>Panel Player P-01E</b> Reproductor de MP3 estéreo (Mpeg 1 layer 3, desde 64 a 192 Kbps.), con amplificador de clase D de 2x20W a 4 Ohms (40W en modo puente mono), tamaño compacto con carcasa de acero, salida estéreo no balanceada, entrada estéreo no balanceada para funciones de fundido de fuentes externas, configuración y almacenamiento de archivos de audio en tarjetas MMC y SD (incluye tarjeta SD de 128Mb), 6/8 entradas lógicas opto-aisladas asociadas a 6/8 archivos de audio distintos o lista de reproducción (255 en modo binario), salida de baja potencia +12VDC, puerto serie RS-485, 2 salidas lógicas para activar dispositivos externos, control remoto externo y ranura para tarjetas de memoria, función de fundido anuncio/programa, 4 botones de Play, Stop, FFW & RW y Volumen en el panel frontal. Precisa alimentación 12/24 VDC ó 12/15 VAC (Fuente de alimentación no incluida).	€ 378 - A
<b>reproductores de mp3 para emergencias</b>		
	<b>Security Player-01E</b> Reproductor de MP3 mono para emergencias (Mpeg 1 layer 3, desde 64 a 160 Kbps.), con salida de nivel de línea de 0dB balanceada, 8 entradas lógicas opto-aisladas asociadas a 8 archivos de audio distintos (255 en modo binario), 1 salida relé con cierre de contactos, salida de baja potencia +12VDC, altavoz incorporado con control de volumen en el panel frontal, tono CCF de 20kHz y analizador (disponible para detección externa mediante una unidad de vigilancia externa), 8 botones de reproducción de mensajes en el panel frontal con LED, configuración y almacenamiento de archivos de audio en tarjetas CFC (incluye tarjeta de 32Mb), carcasa metálica para evitar manipulaciones, 1/2U de rack de 19". Alimentación 230 VAC, compatible con EN-60849.	€ 642 - A
<b>reproductores de mp3 para centros comerciales</b>		
	<b>RePlay R-01E</b> Reproductor de MP3 estéreo (Mpeg 1 layer 3, desde 64 a 192 Kbps.), con salida estéreo balanceada, entrada estéreo balanceada 0dB para funciones de fundido de fuentes externas, 6 entradas lógicas opto-aisladas asociadas a 6 archivos de audio distintos o lista de reproducción, 1 salida relé con cierre de contactos para activar dispositivos externos, salida de baja potencia +12VDC, entrada de antena DCF 77 para RadioClock interno, puerto serie RS-232 para controladores remotos externos, puerto Vlink para enlazar 2 unidades (1 master, 1 esclavo), pantalla LCD retroiluminada de 16x2 caracteres, 4 botones de Play, Stop, FFW & RW en el panel frontal, programador para anuncios comerciales, configuración y almacenamiento de archivos de audio en tarjetas CFC (incluye tarjeta de 256Mb), función de fundido anuncio/programa, carcasa metálica para evitar manipulaciones, 1/2U de rack de 19". Alimentación 230 VAC.	€ 685 - A
<b>amplificadores/transformadores</b>		
	<b>DA 480-RE</b> Amplificador compacto clase T de 4 canales, 4 x 80w @ 4 ohms (todos los canales en funcionamiento) o 2 x 160w @ 8 ohms (modo puente), 4 puerto de control de nivel VCA, entradas balanceadas con potenciómetros individuales Cermet, 2 relés de salida totalmente programables, 2 salidas TTL para fallos, puerto serie RS485 (hasta 255 dispositivos), filtro HPF 30\160Hz en cada canal, 3 ventiladores de 1,8" con velocidad controlada por microprocesador, fuente de alimentación conmutada Hi-Tech PFC controlada por microprocesador (PFM PWM), LEDs en el panel frontal para: alimentación, presencia de señal, pico y fallo, tira de rotulación reemplazable. Conector Phoenix connector, bajo peso (1,8Kg.), dimensiones: 44 x 216 x 210 mm., recinto de 1/2U de rack de 19" compatible con bandeja de montaje opcional RM-30 y panel ciego opcional FP30.	€ 824 - A
	<b>AT 480-RE</b> Transformador de 4 canales de audio, entrada: 4 x 80v @ 4 ohms, salida: 4 x 100v, transformadores toroidales de alta calidad, HPF para cada canal, tira de rotulación reemplazable, conector Phoenix connector, incluye cableado para conexionado al amplificador DA-480, peso 4,4Kg., dimensiones: 44 x 216 x 210 mm., recinto de 1/2U de rack de 19" compatible con bandeja de montaje opcional RM-30 y panel ciego opcional FP30.	Consultar.
<b>accesorios</b>		
	<b>FP-30</b> Panel ciego de 1/2U de rack de 19" para su uso con con RM-30 cuando sólo sea necesario montar 1 unidad, del mismo color azul oscuro que los reproductores.	€ 24 - A
	<b>RM-30</b> Bandeja de 1U de rack de 19" para instalar 2 reproductores o sólo 1 y un panel ciego FP-30, del mismo color azul oscuro que los reproductores.	€ 45 - A
	<b>ASE-T01</b> Interruptor capacitativo sensible al tacto para su uso en cualquier superficie (excepto metálicas). Se suministra con 5 m. de cable y precisa de alimentación 12VDC (suministrada por el reproductor MP3).	€ 38 - A
	<b>ASE-PY2</b> Sensor infrarrojos pasivo para su uso en cualquier tipo de reproducción automática, cualquier movimiento frente a él genera la orden de activación al reproductor MP3. Se suministra con 5 m. de cable y precisa de alimentación 12VDC (suministrada por el reproductor MP3).	€ 111 - A
	<b>AEX-C01</b> Transductor/excitador autoadhesivo de 15W a 4 ohms con cable.	€ 24 - A
	<b>APP-01E</b> Fuente de alimentación de 24VDC 2300mA para Panel Player o DIN Player.	€ 54 - A

