road series



ROAD-12ALT-115

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988 Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860 Updated (DD/MM/YYYY): 16/04/2025



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- · Monitor escenario autoamplificado dos vías
- · Amplificador Clase D 550 W LF + 220 W HF
- · Altavoz 12" con bobina de 3"
- · Motor de compresión M-75 con salida 1,5"
- · Diseño bajo perfil con impacto visual mínimo
- · Panel de conectores y LEDS escondidos
- · Dos asas laterales
- · Acabado especial pintura ISO-flex alta resistencia
- · Versiones derecha-izquierda

DESCRIPCIÓN

El ROAD-12ALT-115 es un monitor de escenario autoamplificado que incorpora un altavoz 12R4 para la reproducción de bajas frecuencias. Para las altas frecuencias se emplea un motor de compresión M-75 con geometría de salida de 1.5" y un diafragma de titanio de 3".

Incorpora un amplificador Clase D de 3ª generación que ofrece 550 W para la sección de bajas frecuencias y 220 W para los agudos. Las compactas dimensiones del monitor, su atractivo diseño y el vaso de 35 mm incorporado lo hacen ideal como sistema multi-proposito.

Incorpora punto de volado superior para su uso bajo balcón.



DATOS TÉCNICOS

Prestaciones

| Rango de Frecuencia (-10 dB) | 55 Hz - 23 kHz |
|------------------------------|----------------|
| Cobertura Horizontal (-6 dB) | 40° |
| Cobertura Vertical | 60° |
| SPL Máximo 1W/1 m (pico) | 134 dB |

ELECTRÓNICA Y CONECTORES

| Potencia Nominal Amplificador LF (continua) | 550 W |
|---|------------------|
| Potencia Nominal Amplificador LF (pico) | 1100 W |
| Potencia Nominal Amplificador HF (continua) | 220 W |
| Potencia Nominal Amplificador HF (pico) | 440 W |
| Tipo de Entrada | Balanced |
| Impedancia de Entrada | 20 kohms |
| Sensibilidad de Entrada | 1.55 V (+6 dBu) |
| Conector Loop-Thru de Audio | 1 x Male XLR |
| Conector de Salida AC | powerCON NAC3FCB |
| Current Draw 230 V / 115 V | -/3.4 A |

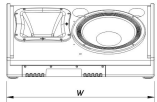
Recinto

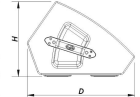
| Construcción del Recinto | Contrachapado de Abedul |
|--------------------------|-------------------------|
| Geometría del Recinto | Trapezoidal |
| Acabado | Pintura ISO-flex |
| Color | Negro |

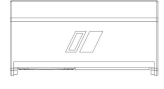


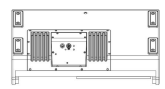
| Dimensiones (Al x An x Pr) | 325 x 645 x 470 mm 12,8 x 25,4 x 18,5 in |
|---------------------------------------|---|
| Peso Neto | 26,0 kg (57,3 lb) |
| Componentes | |
| Transductor LF | 12R4 |
| Transductor HF | M-75 |
| Difusor/Guía de Ondas | BC-64AL |
| Envío | |
| Dimensiones de Embalaje (H x W x D) | 747 x 383 x 503 mm |
| | 29,4 x 15,1 x 19,8 in |
| Peso de Envío | 28,5 kg (63,0 lb) |

DIMENSIONES









INFORMACIÓN DE PEDIDOS

| Modelo | Descripción | P/N |
|--------------------|-------------|----------|
| Sistema | | |
| ROAD-12ALT-115 | | 10418620 |
| Piezas de Recambio | | |



| 12R4 | Cono Transductor | 20208670 |
|-----------------|------------------------------|----------|
| BC-64AL | Bocina | 30004873 |
| DSP-ROAD-12A | Dsp | 20406220 |
| GM-12P4 | Kit de Reconado | 20208220 |
| GM-M75N | Diafragma | 20205080 |
| ICE 125ASX2 | Amplifier | 30008018 |
| ICE 50ASX2 | Amplifier | 30008017 |
| M-75 | Motor de Compresión | 10208100 |
| MP-ROAD-12A-115 | Power Module | 30008142 |
| Accesorios | | |
| TRD-6 | Installation & Stacking Acc. | 10104470 |
| TRD-7 | Installation & Stacking Acc. | 10104471 |
| | | |

