

event  
series



## EVENT-M210A-230

---

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988  
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860  
Updated (DD/MM/YYYY): 08/05/2026

 **DAS AUDIO**

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Sistema de 3 vias autoamplificado
- Amplificador de Classe D muito leve
- Componentes DSP de alta categoria
- Conectores Neutrik® de alta qualidade
- Gabinete de vidoeiro de alta qualidade
- Acabamento de alta durabilidade ISO-flex
- Guia de ondas HF de alumínio fundido
- Driver de compressão M-75 e alto-falantes DAS

## DESCRIÇÃO

O EVENT-M210A é um sistema de line array autoamplificado de três vias com dois alto-falantes de 10" em uma configuração "double-band", que fornecem uma faixa de frequência mais ampla. Alto-falantes da DAS são combinados a um driver de compressão M- 60 e uma guia de ondas específicas para altas frequências de alumínio injetado.

O line array do EVENT-M210A incorpora um amplificador de três canais de Classe D que oferece 360 canais Wpico por canal. O painel traseiro do amplificador inclui conectores de qualidade Neutrik®, XLR e powerCon. Os LEDs de estado facilitam o ajuste de sistema.

# EVENT-M210A-230

---

## DADOS TÉCNICOS

### Desempenho

Gama de Frequências (-10 dB)	70 Hz - 20 kHz
Cobertura Horizontal (-6 dB)	60°
Cobertura Vertical	20°Up/30°Down
SPL Máximo 1W/1 m (pico)	132 dB

### ELETRÔNICA E CONECTORES

Potência Nominal do Amplificador LF (contínua)	180 W
Potência Nominal do Amplificador LF (pico)	360 W
Potência Nominal do Amplificador MF (contínua)	180 W
Potência Nominal do Amplificador MF (pico)	360 W
Potência Nominal do Amplificador HF (contínua)	180 W
Potência Nominal do Amplificador HF (pico)	360 W
Tipo de Entrada	Balanced
Impedância de Entrada	20 kohms
Sensibilidade de Entrada	6.2 V (+18 dBu)
Conector de Sinal de Entrada	1 x Female XLR
Conector Loop Thru de Áudio	1 x Male XLR
Conector de entrada AC	powerCon NAC3MPA
Conector de Saída AC	powerCON NAC3MPB
Current Draw 230 V /115 V	1.5 A/-

# EVENT-M210A-230

## Recinto

Construção de Gabinete	Contrachapado de Bétula
Geometria do Gabinete	Trapezoidal
Rigging	Captive Rigging System
Acabamento	Pintura ISO-flex
Cor	Preto
Dimensões ( A x L x P )	340 x 650 x 460 mm 13,4 x 25,6 x 18,1 in
Peso Neto	23,5 kg ( 51,8 lb )

## Componentes

Transdutor LF	10MI4
Driver MF	10MI4
Transdutor HF	M-60
Difusor/Guia de Ondas	BC-632

## Envio

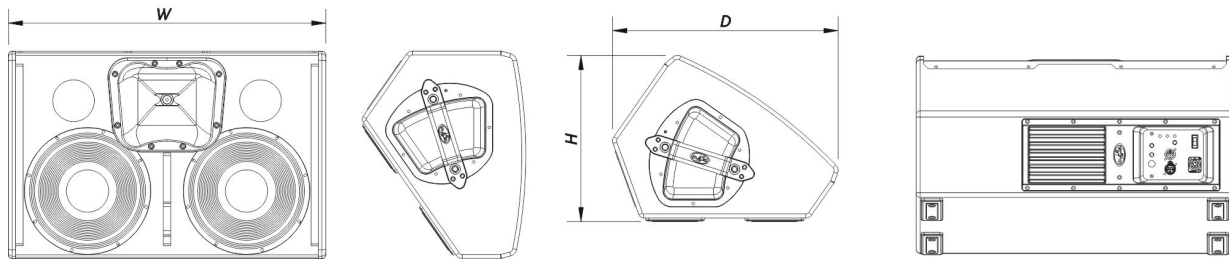
Dimensões da Embalagem ( A x L x P )	740 x 370 x 490 mm 29,1 x 14,6 x 19,3 in
Peso de Expedição	26,0 kg ( 57,3 lb )

## DIMENSÕES

# EVENT-M210A-230

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988  
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860  
Updated (DD/MM/YYYY): 08/05/2026





# EVENT-M210A-230

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988  
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860  
Updated (DD/MM/YYYY): 08/05/2026



## INFORMAÇÕES SOBRE PEDIDOS

Modelo	Descrição	P/N
<b>Sistema</b>		
EVENT-M210A-230		10429210
<b>Peças de Reposição</b>		
10MI4	Cone do Transdutor	20208770
BC-632	Buzina	30006138
DSP-EVENT-M210A	Dsp	20406403
GM-10MI4	Kit de Reparo	20208420
GM-M75N	Diafragma	20205080
M-60	Motor de Compressão	20208790
MP-EVENT-M210A- 230	Power Module	30006151
<b>Acessórios</b>		
PWCONLINK-09	Acessórios de Eletrônica	20502210
SC-1	Acessórios de Eletrônica	20501020
SC-10	Acessórios de Eletrônica	20501050

# EVENT-M210A-230

DAS Audio Group, S.L. - C/ Islas Baleares 24 - 46988  
Fuente del Jarro - Valencia - Spain - Tel. +34961340860  
Updated (DD/MM/YYYY): 08/05/2026

