

# MAVT302

SINALIZADOR AUDIO VISUAL  
PARA ALARME GERAL

MONTREL  
TECNOLOGIA 

- Sinalizador audiovisual de alarme geral em ambiente industrial;
- Sinalização visual com LED de alta intensidade e torre com duas cores;
- Acionamento individual ou simultâneo do visual e áudio;
- Toques selecionáveis e ajuste de volume.

## ESPECIFICAÇÕES:

Alimentação: (127/220  $V_{CA} \pm 10\%$ )  
(24  $V_{CA} \pm 10\%$ ) (24  $V_{CC} \pm 10\%$ )

Consumo máximo 15 W

Tensão de disparo 5 à 30  $V_{CC}$

Sirene piezoelétrico de alta intensidade

Pressão sonora de 100 dB +/- 5 dB a 1 m

06 tons selecionáveis

Ajuste de volume

Sinalização visual torre com 16 LED de alta intensidade com efeito giroflex

03 entradas de alarme:

- 02 entradas para sinalização visual com áudio programável

- 01 entrada para sinalização de áudio

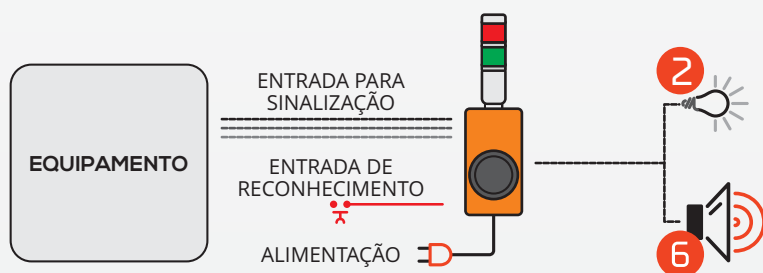
Sinal de disparo direto, contato ou sensor

Com reconhecimento

Grau de proteção IP54

Dimensões: 81 mm x 328 mm x 98 mm (L x A x P)

Peso: 660 g



## LINHA MAV

SINALIZADORES  
AUDIOVISUAIS

A linha de sinalizadores audiovisuais Montrel possui características inovadoras que atendem as mais variadas aplicações, não importando o tipo de ambiente e o nível de ruído. Desenvolvida para uso interno ou externo, atende ao grau de proteção IP54 e a Nr12.

As lentes prismáticas são produzidas em policarbonato, proporcionando um elevado grau de durabilidade e resistência ao impacto, enquanto os LED de alta intensidade luminosa asseguram a máxima visibilidade mesmo nos ambientes mais desafiadores.

O módulo sonoro foi projetado para atender às necessidades mesmo em locais com altos níveis de ruído. Sua potente sirene piezoelétrica de alta intensidade emite sinais sonoros com até 110dB, com ajuste de volume e diferentes toques selecionáveis, permitindo a fácil identificação de cada máquina.



**LINHA DE SINALIZADORES AUDIOVISUAIS**

**RECURSOS**



	MSV100	MSV200	MA101	MA201	MA203	MAVT302	MAVT303	MAV100	MAV200	MAV201F	MAV203	MAV400	MAV402
ALIMENTAÇÃO	127/220 V <sub>CA</sub>	•		•	•	•	•	•	•			•	•
	80 a 240 V <sub>CA</sub> /V <sub>CC</sub>		•		•					•	•		
	12 a 24 V <sub>CC</sub>		•										
	24 V <sub>CA</sub> /V <sub>CC</sub>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	24/48 V <sub>CA</sub>			•	•				•				
PRESSÃO SONORA	100dB a 1m		•			•	•					•	•
	110dB a 1m			•	•			•	•	•	•		
AJUSTE DE VOLUME			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
QUANTIDADE DE TOQUES	01 Toque *							•					
	06 Toques			•	•		•	•	•				
	15 Toques					•				•	•	•	•
CORES DE LENTES	Amarelo	•	•				•	•					
	Vermelho	•	•				•	•	•	•	•	•	•
	Verde	•	•				•	•					
	Azul	•	•										
MODO	Sólido	•	•										•
	Giroflex		•			•	•	•	•		•	•	•
	Flash		•							•			
	Strobo		•										
SINALIZAÇÃO VISUAL	Superior	• **	•			•	•	•	•	•	•	•	•
	Frontal												•
	Torre 2 cores					•							
	Torre 3 cores						•						
ENTRADA DE ALARME	01			•	•			•	•		•	•	
	02												•
	03					•							
	04						•						
ACIONAMENTO	Por linha telefônica							•					
	Direto	•	•	•						•			
	Entrada de reconhecimento					•	•		•		•	•	•
	Independente da sirene					•	•						
GRAU DE PROTEÇÃO IP54		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

\* Diferencia toques de chamadas internas e externas.  
 \*\* Equipamento fornecido com lâmpada incandescente.