

A100DC24G

Sirène multi-tons électronique, max. 110 dB @ 1m, 10-60V DC, gris



Caractéristiques

Certificat UL	Oui	Poids	260g
Certificats, labels, marquages	CE, UL, cUL,EAC, GOST-R	Portée	38m
Couleur	RAL 7038 gris	Portée effective	38m @ 1KHz
Dimensions	86mm x 86mm x 85mm	Régulateur de volume	12dB(A)
EN 54-3	Oui	Température d'utilisation	-40°C jusqu'à +66°C
Entrée de câble	1x M20 découpe	Tension	24V
Humidité relative	Moins de 90% (sans condensation) à 20°C	Tension de fonctionnement	10-60V DC
Indice IP	IP66	Tension nominale	24V DC
Marquage CE	Oui	Type	Sirène multi-tons électronique
Marque	E2S	Type de montage	Pattes de fixation à l'extérieur
Matière	ABS	Type de tension	DC
Niveau sonore (max)	110dB(A)		
Niveaux d'alarme	4		
Nombre de tonalités	64		

Good to know

Le volume peut être réglé à l'aide d'un potentiomètre sur le PCB.

