

**A100DC24G**

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



## Caractéristiques

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

## Good to know

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

