

D105AC230
G

Sirène multi-tons électronique | boîtier en aluminium | max. 112dB @ 1m | 230V AC | gris



Caractéristiques

Certificat UL	Oui	Niveaux d'alarme	4
Certificats, labels, marquages	CE, UL, cUL	Nombre de tonalités	64
Couleur	RAL 7038 gris	Poids	1850g
Courant nominal	240V AC 15mA	Portée	58m
Dimensions	147mm x 130mm x 180mm	Portée effective	58m @ 1KHz
Entrée de câble	-40°C jusqu'à +60°C	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	230V
Marquage CE	Oui	Tension de fonctionnement	230V AC +- 10%
Marque	E2S	Tension nominale	230V AC
Matière	Aluminium	Type	Configuration préalable
Modèle	Sirène multi-tons électronique	Type de montage	Pattes de fixation à l'extérieur
Niveau sonore (max)	113dB(A)	Type de tension	AC

Good to know

Cette version en aluminium est résistante aux UV.