

**A105NAXAC
230G-UL**

Sirène multi-tons électronique avec enregistrement, max. 110dB @ 1m, 230V AC, gris



Caractéristiques

Certificat UL	Oui	Poids	800g
Certificats, labels, marquages	CE, UL, cUL, EAC	Portée	58m
Couleur	RAL 7038 gris	Portée effective	58m @ 1KHz
Courant nominal	240V AC 124mA	Régulateur de volume	Contrôle total
Dimensions	130mm x 130mm x 144mm	Température d'utilisation	-25°C jusqu'à +55°C
Entrée de câble	-40°C jusqu'à +60°C	Tension	230V
Humidité relative	Moins de 90% (sans condensation) à 20°C	Tension de fonctionnement	90-260V AC
Indice IP	IP66	Tension nominale	230V AC
Marquage CE	Oui	Type	Sirène multi-tons électronique avec enregistrement
Marque	E2S	Type de montage	Pattes de fixation à l'extérieur
Matière	ABS	Type de tension	AC
Niveau sonore (max)	110dB(A)		
Niveaux d'alarme	4		
Nombre de tonalités	45		

Good to know

La série MA121 est certifiée IP66 et IP67. Sur demande, le support en acier inoxydable 316 est aussi disponible. En plus, il est possible de créer 4 messages de 30s.

