

**D112AC115**  
**R**

## Sirène multi-tons électronique, boîtier en aluminium, max. 119dB @ 1m, 115V AC, rouge



### Caractéristiques

Certificat UL	Oui	Niveaux d'alarme	3
Certificats, labels, marquages	CE, UL, cUL	Nombre de tonalités	45
Couleur	RAL 3000 rouge	Poids	1850g
Courant nominal	115V DC 100mA	Portée	125m
Dimensions	147mm x 130mm x 125mm	Portée effective	125m @ 1KHz
EN 54-3	Oui	Régulateur de volume	12dB(A)
Entrée de câble	-40°C jusqu'à +60°C	Température d'utilisation	-25°C jusqu'à +55°C
Humidité relative	Moins de 90% (sans condensation) à 20°C	Tension	115V
Indice IP	IP66	Tension de fonctionnement	115V AC +- 10%
Marquage CE	Oui	Tension nominale	115V AC
Marque	E2S	Type	Sirène multi-tons électronique
Matière	Aluminium	Type de montage	Pattes de fixation à l'extérieur
Niveau sonore (max)	119dB(A)	Type de tension	AC

### Good to know

Cette version en aluminium est résistante aux UV.