

**D105DC024**  
**R**

## Sirène multi-tons électronique, boîtier en aluminium, max. 112dB @ 1m, 10-30V DC, rouge



### Caractéristiques

Certificat UL	Oui	Nombre de tonalités	64
Certificats, labels, marquages	CE, UL, cUL	Poids	1600g
Couleur	RAL 3000 rouge	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	24V
Marquage CE	Oui	Tension de fonctionnement	10-30V DC
Marque	E2S	Tension nominale	24V DC
Matière	Aluminium	Type	Sirène multi-tons électronique
Niveau sonore (max)	113dB(A)	Type de montage	Pattes de fixation à l'extérieur
Niveaux d'alarme	4	Type de tension	DC

### Good to know

Cette version en aluminium est résistante aux UV.