

Sirène éléctronique

$105 \, dB(A)$

153



APPLICATIONS

La sirène électronique industrielle 153 dispose d'une puissance de 105 dB max (variable selon le son sélectionné). Sa conception compacte et sa facilité d'installation est spécifique pour vos alarmes de type :

- Défaut process
- Détection gaz
- Entrée de bâtiments
- Unités de production
- Zone de chargement / déchargement camions

Elle est adaptée pour les applications de l'industrie chambres froides, agroalimentaire, pharmaceutique, cosmétique, automobile, logistique, ...

AVANTAGES

- Diffusion sonore directionnelle
- Utilisation en basse température, jusqu'à -25°C
- Indice de protection élevé
- Témoins lumineux pour indiquer le fonctionnement de la sirène

PUISSANCE SONORE	105 dB(A) à 1m (Données variables en fonction du son sélectionné)
TEMPERATURE D'UTILISATION	-25°C à +50°C
SONS	1 son au choix (version 48 Vcc et 115/230 Vca uniquement) 8 sons au choix (version 12 Vcc et 24 Vcc uniquement)
	3 sons pilotables à distance (version 12 Vcc et 24 Vcc uniquement)
	Volume sonore réglable (-10 dB maximum)
	Témoins lumineux pour indiquer le fonctionnement de la sirène
	Sélection par microcontact interne
ALIMENTATION	CONSOMMATION
12 Vcc	150mA
24 Vcc	100mA
48 Vcc	150mA
115 Vca	75mA
230 Vca	150mA
MATIERE	Corps en polycarbonate noir
ENTREE ET CABLAGE	8 entrées M20
POIDS	0,176 kg
OPTION	Accessoire de connexion pour assemblage en colonne avec les feux 853

Code Produit	
940002	Sirène électronique BWM 153 – 8 sons – 24 Vcc – IP66
940001	Sirène électronique BWM 153 – 1 son – 115/230 Vca IP66

Autres tensions, nous contacter





Sirène éléctronique

105 dB(A)









