

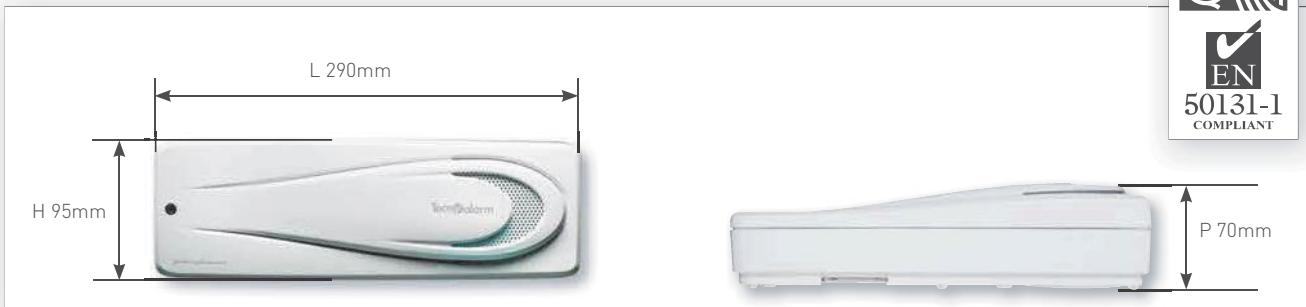


## Sirènes autoalimentées pour intérieur

### SIRTEC BUS

La SIRTEC BUS est une sirène magnétodynamique autoalimentée pour intérieur. Le fonctionnement est complètement programmable et il est possible de diversifier les signalisations d'alarme, pré-alarme, alarme technique, carillon et de l'état du système. La sirène permet aussi la signalisation acoustique de la mise en/hors service des programmes associés.

Pression sonore 117dB(A) @ 1m - Batterie 12V-2,1Ah - Raccordement sur ligne sérielle RS485 - Boîtier en ABS antistatique - Design Pininfarina - Dimensions (l x H x P) 290 x 95 x 70mm - Couleur blanc ou gris - Conforme à la norme EN 50131-4 - Niveau de sécurité 3



### SIRTEC BUS - Caractéristiques techniques et fonctionnelles

Caractéristiques acoustiques		Raccordement	Ligne sérielle RS485	Siren Bus
Auto-surveillance	Pression sonore	117dB(A) @ 1m	Caractéristiques électriques	Tension nominale
	Fréquence	2400Hz...3500Hz		Tension d'alimentation
	Volume pré-alarm/ signalisation état système	Programmable (4 niveaux)		Consommation au repos
	Type de sonnerie	Programmable (3 niveaux)		Consommation en alarme
Fonctions	Anti-ouverture et anti-arrachement	Micro-switch	Batterie	12V/2,1Ah
	Mode de fonctionnement	Programmable (intérieur/extérieur)		Recharge batterie
	Association programmes	Programmable (aucune restriction)		Avec circuit éléveur
	Signalisation mise en/hors service	Acoustique		Classe environnementale
	Alarme	Programmable	Caractéristiques physiques	II
	Alarme technique	Programmable		Indice de protection
	Pré-alarme	Programmable		Boîtier
	Signalisation état du système	Programmable		Dimensions (L x H x P)
Auto-test	Chime	Programmable	Poids (sans batterie)	290 x 95 x 70mm
	Alimentation	Automatique		780gr
	Batterie	Automatique	Température de fonctionnement	-10°C...+55°C
	Cloche	Automatique		Conformité
			Norme	EN 50131-4
			Niveau de sécurité	3



### SIRTEC BUS



Systèmes compatibles: TP8-28 - TP8-28 GSM - TP10-42 - TP8-88 - TP20-440



No.art. F105SIRTECBUS Couleur blanc

No.art. F105SIRTECBUSGR Couleur gris métalisé