

Tension d'alimentation:

De 18V à 60Vcc

Cavalier en position: alimentation 24Vcc

Cavalier retiré: alimentation 48Vcc

Section des câbles acceptées par les bornes :

Jusqu'à 1,5 mm²

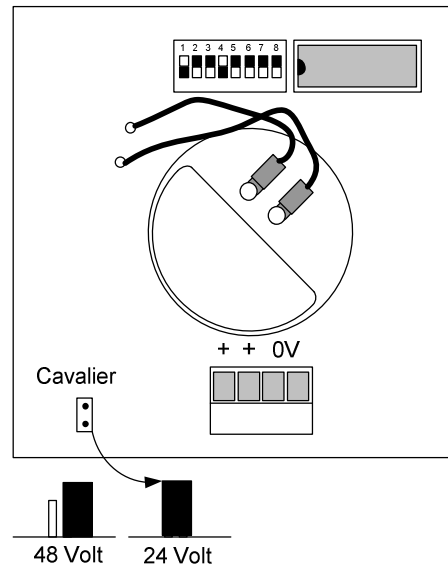


Table 1: Configurations des puissances acoustiques

	SW1	SW2	
Puissance maximum	ON	OFF	Configuration usine
-6dB	OFF	OFF	
-12dB	ON	ON	
-18dB	OFF	ON	

Table 2: Configurations des messages

		SW1	SW2	SW3	SW4	SW5	SW6	SW7	SW8
	Message 1	ON	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF
	Message 2	ON	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
	Message 3	ON	OFF	OFF	ON	ON	OFF	OFF	OFF
	Message 4	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	OFF
	Message 5	ON	OFF	OFF	ON	OFF	ON	OFF	OFF
	Message 6	ON	OFF	OFF	OFF	ON	ON	OFF	OFF

Table 3: Liste des messages

Message1	Son 32 001 (4s) – silence (2s) – message – silence (2s) – message – silence (2s) – son 32 001 jusqu'à la fin de la commande	
Message 2	Son 32 001 (4s) – silence (2s) – message – silence (1s) – message – silence (2s) [cette séquence est reprise jusqu'à la fin de la commande]	Configuration usine
Message 3	Message – silence (2s) [cette séquence est reprise jusqu'à la fin de la commande]	
Message 4	Son 32 001	
Message 5	Son 32 001 (4s) – silence (2s) – message en Français puis en Anglais – silence (1s) – message en Français puis en Anglais – silence (2s) [cette séquence est reprise jusqu'à la fin de la commande]	
Message 6	Son 32 001 (4s) – silence (2s) – message en Français puis en Anglais puis en Espagnol – silence (1s) – message en Français puis en Anglais puis en Espagnol – silence (2s) [cette séquence est reprise jusqu'à la fin de la commande]	

Message en Français:

Attention, attention, nous vous prions d'évacuer le bâtiment immédiatement par la sortie la plus proche.

Message en Anglais:

Attention, attention. Please evacuate the building immediately by the nearest exit.

Message en Espagnol:

Atencion, atencion, Por favor abandonen el edificio por la salida mas cercana.