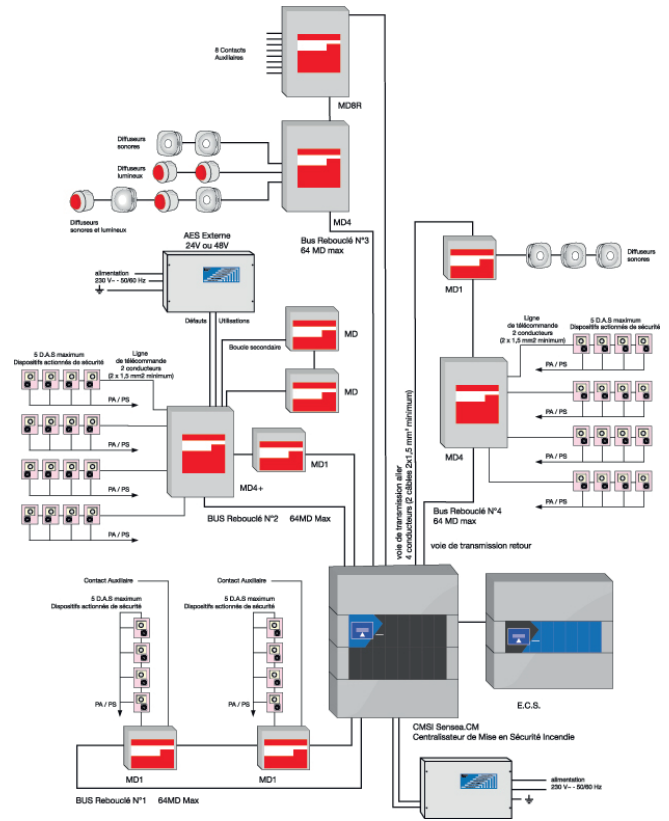


Centrales Incendie SENSEA. CM Adressable



Les Centralisateurs de Mise en Sécurité Incendie Sensea.CM existent en 3 configuration boîtiers pour fixation murale. Les 3 configurations sont livrées avec l'ensemble des cartes électroniques composant le CMSI. Il suffit d'ajouter les facettes US/UCMC, les facettes UGA et les facettes arrêt/réarmement.

🔗 Descriptif technique

Configuration minimale du CMSI Sensea. CM, la version 1 unité Sensea permet la gestion de 4 facettes.

Permet de gérer, selon les facettes utilisées, jusqu'à 16 commandes de mise en sécurité.

CMSI équipé de :

- La carte maîtrise principale
- 1 carte d'extension
- 1 carte bornier 2 voies de transmission reboûlées
- 1 carte 10 relais
- 1 alimentation 150W

Nombre d'emplacement des facettes libres : 4

⊙ Caractéristiques techniques

Corps	Corps en acier inoxydable 304
Température ambiante	-30°C à +60 °C
Taux d'humidité	10% à 95%
Degré d'étanchéité	IP65 (IP67 en option)
Pression atmosphérique	86 à 106Kpa
Bruit environnant	moins de 60dB(A)
Niveau de sonnerie	> 80 dB(A)
Fréquence standard	groupe basse fréquence: 697. 770. 852. 941Hz, groupe haute fréquence: 1209, 1336, 1477Hz
Déviation de fréquence	-1.5% ~ +1.5%
Index de transmission	(5KM)SLR<12, RLR<-1, STMR>10, impédance de sortie 600 Ohm
Clavier	1 groupe de numéros enregistrés en mémoire (max. de 16 chiffres par numéro composé)

Reference	Description
T101E030	Téléphone IP65 à poser avec clavier et un bouton d'appel