

CS-2003

Sonorisation de sécurité Module de surveillance

Points clés

- Contrôle jusqu'à 3 amplificateurs / lignes HP
- Cascadable et adressable sur bus
- Gestion ampli de secours paramétrable
- HP monitoring intégré

EN 54 - 16*



Cascadable et adressable sur bus
Pilotage centralisé

Gestion ampli de secours paramétrable
Diffusion sécurisée et garantie



Voyants configuration / défaut
Installation et maintenance optimisée

HP monitoring intégré
Surveillance lignes HP facilitée

En savoir plus

La CS-2003 surveille jusqu'à 3 amplificateurs et leurs lignes HP associées, les bus de communication et audio provenant de la centrale de surveillance, ainsi qu'un amplificateur de secours et ce sans coupure de la diffusion.

Connecté par bus, la centrale de surveillance récupère toutes les informations de fonctionnement du système et administre les diffusions ainsi que le basculement des amplificateurs de secours.

La CS-2003 possède pour chacune des zones, une entrée de confort qui facilite le raccordement à une sonorisation de confort matricielle. Un ensemble de LED indique en temps réel la configuration, ainsi que l'état des périphériques. Muni d'un HP intégré, l'écoute "live" des lignes 100V est possible.

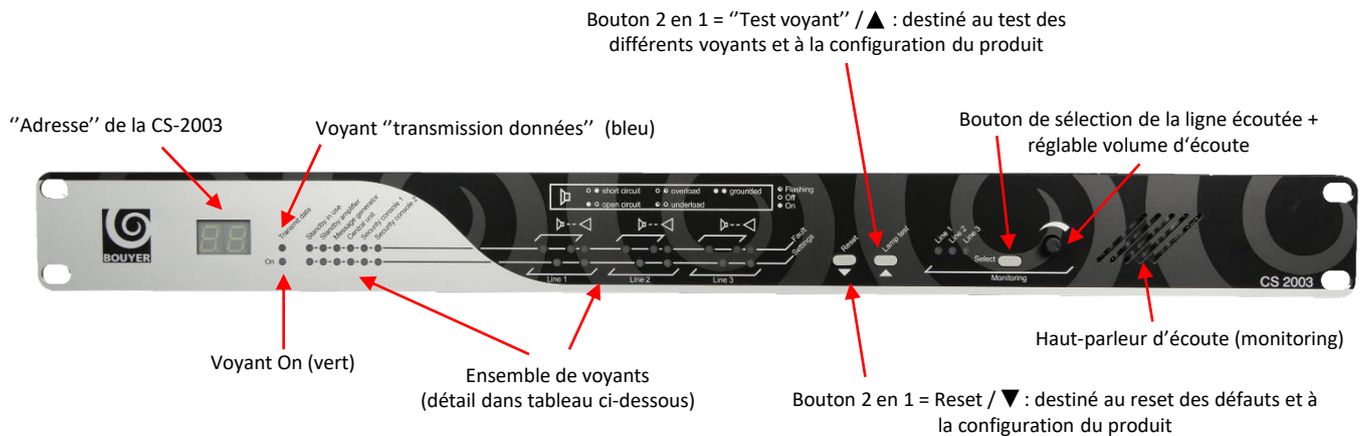
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Entrée signal	XLR / 0 dB
Sortie signal	Bornier débrochable / 100V
Bande passante (-3 dB)	100 Hz – 18kHz
Distorsion	< 0,01%
Rapport S/B	> 75 dB
Alimentation	24V DC / 160mA max.
Dimensions	483 x 328 x 45mm 1U / rackable en baie 19"
Couleur	Noir
Matière	Métal
Poids	3,7 Kg

* La CS-2003 est conforme à la norme EN54-16 dans le cadre d'un usage avec notre solution B3S



Face avant



Désignation voyant	Si voyant allumé en bleu (configuration)	Si voyant allumé en jaune (défaut)
Standby in use	Signale la présence d'un amplificateur de secours sur l'installation	Signale un défaut de l'amplificateur de secours présent sur l'installation
Standby amplifier	Signale l'activation de la surveillance d'un amplificateur de secours connecté	Signale un défaut sur l'amplificateur de secours connecté
Message generator	Signale l'activation de la surveillance du générateur de message de l'unité centrale CS-2600	Signale un défaut du générateur de message de l'unité centrale CS-2600
Central unit	Signale l'activation de la surveillance de la présence d'une unité centrale CS-2600	Signale un défaut de liaison avec l'unité centrale CS-2600
Security console 1	Signale l'activation de la surveillance d'un pupitre de sécurité type GX-2500 sur le bus 1	Signale un défaut de liaison audio avec le pupitre de sécurité type GX-2500 sur le bus 1
Security console 2	Signale l'activation de la surveillance d'un pupitre de sécurité type GX-2500 sur le bus 2	Signale un défaut de liaison audio avec le pupitre de sécurité type GX-2500 sur le bus 2
Line 1, 2, 3	Signale l'activation de la surveillance des éléments associés à la ligne : l'amplificateur et la ligne de haut-parleurs	Se reporter à la partie supérieure de la sérigraphie sur le produit pour la signification des défauts de ligne haut-parleur (combinaison de 2 voyants). Pour l'amplificateur, signale un défaut de ce dernier.

Face arrière

Port RJ45 "Control In" / "Control Out" pour raccordement des signaux de contrôle (RS485, Secours utilisé, commande entrée AUX)



Port RJ45 "Audio In" / "Audio Out" pour connexion des entrées audios (GX-2500/1, GX-2500/2, message generator, entrée AUX)

