

Serenity Voice

Sonorisation de sécurité
Système tout en un

Certifié EN 54 - 16

Made in
France



- 2 entrées AUX (musique+animation)
- 1 bus pupitre d'appel
- 1 messagerie avec horodatage
- De 1 à 6 lignes HP
- De 600 à 1800W total

Serenity Voice est une gamme d'ECSAV(*) compacts certifiés **EN54**.

Outre les fonctionnalités de Système de Sonorisation de Sécurité, de multiples interfaces permettent de répondre à tous types d'applications de confort. Le support mémoire sur carte SD associé au lecteur numérique offre la possibilité de personnaliser facilement vos messages et de créer les programmations.

La mise en œuvre est simple grâce à une intégration complète et des interfaces adaptées, les pupitres GX-3016 peuvent notamment être raccordés à l'aide de simples cordons Cat5.

Déclinaisons

Référence	Sans ampli de secours		Avec ampli de secours	
	Nb zones	Puissance Totale	Nb zones	Puissance Totale
CSR1-620	2	600 W	1	300 W + 300 W
CSR1-930	3	900 W	2	600 W + 300 W
CSR1-1240	4	1200 W	3	900 W + 300 W
CSR1-1550	5	1500 W	4	1200 W + 300 W
CSR1-1860	6	1800 W	5	1500 W + 300 W

La plateforme optionnelle IP streaming audio lui permet d'être facilement interfacée à un élément de commande réseau tel qu'un pupitre. (nous consulter)

* ECSAV= Equipement de Contrôle et de Signalisation d'Alarme Vocale

Applications

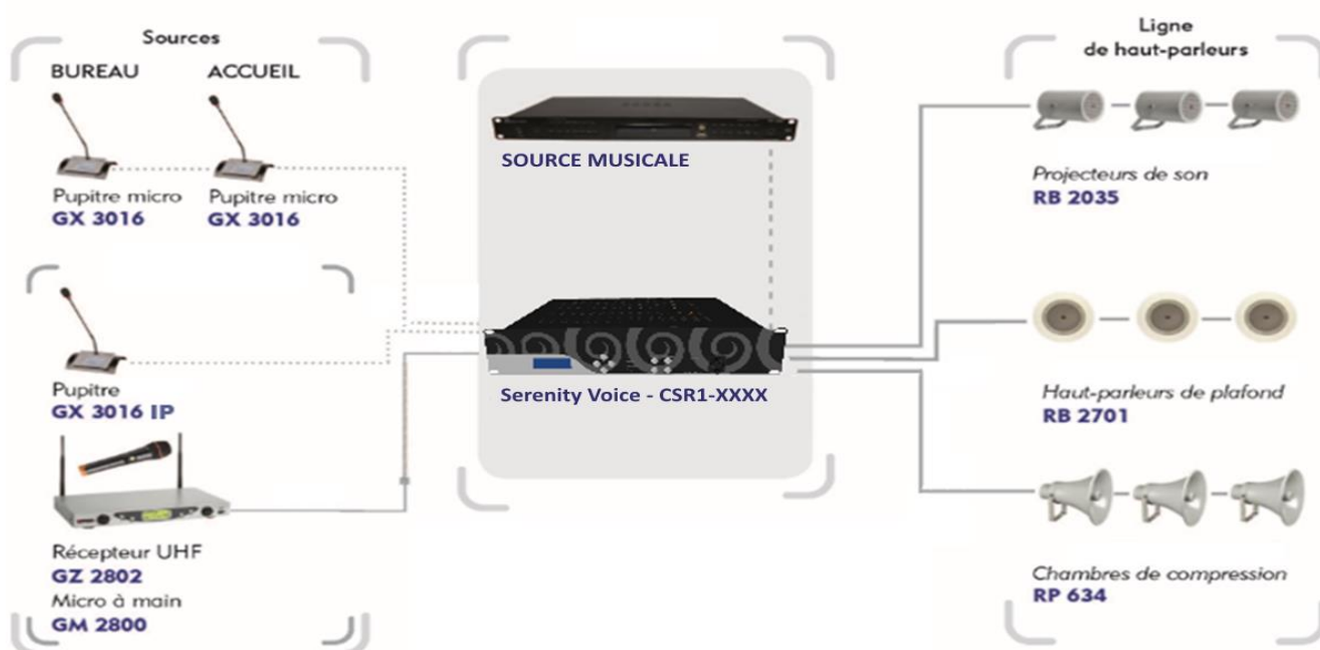
Sonorisation de Sécurité 

Sonorisation de confort 

- ▲ Bâtiments administratifs
- ▲ Collèges/ Lycées
- ▲ Cinémas / Théâtres
- ▲ Industries
- ▲ Musées / Salles de spectacles
- ▲ Salles polyvalentes
- ▲ Stations métro / tramway
- ▲ Supermarchés



Entrée 1	Pour source musicale externe
Entrée 2	Pour source animation avec détection de modulation
Entrée 3	Interface USB pour playlist
Entrée 4	Interface de bus Pupitre Bouyer
Messagerie interne	Gestion de messages avec programmation et de carillons pré-annonce
Entrée MIC	Pour micro appel général
Interface IP	Lien réseau pour supervision ou streaming audio (<i>Option</i>)
Sorties	1 à 6 avec simultanéité de diffusion de sources différentes
Puissances	Jusqu'à 300W disponible par sortie
Surveillance	Intégrée : amplis + lignes HP + EAE



Caractéristiques générales

Entrées	4	MIC/LINE -30dBm / 0dBm
Sorties	1 à 6	100V - 300W max par sortie
Bande passante	±3dB	50Hz - 20kHz
Distorsion		< 1%
THD + N		>70dB
Interfaces	Ethernet IP	USB
Alimentation	24V DC	Secteur
Dimensions	482 x 345 x 88 mm	
Couleur	Noir	
Matière	Métal	
Poids	5Kg	