

Vulca Voice

Sonorisation de sécurité
Système tout en un



- 2 entrées AUX (*musique+animation*)
- 1 bus pupitres d'appel
- 1 messagerie avec horodatage
- De 1 à 4 lignes HP
- 400W maxi par coffret
- Alimentation secourue intégrée

Vulca Voice est une gamme d'ECSAV(*) compacts autonomes 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 un encombrement de faible profondeur, 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
CSC1-310	1	300 W	NA	NA
CSC1-420	2	400 W	1	300 W + 300 W
CSC1-430	3	400 W	2	400 W + 300 W
CSC1-440	4	400 W	3	400 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*)

Applications

Sonorisation de Sécurité

Sonorisation de confort

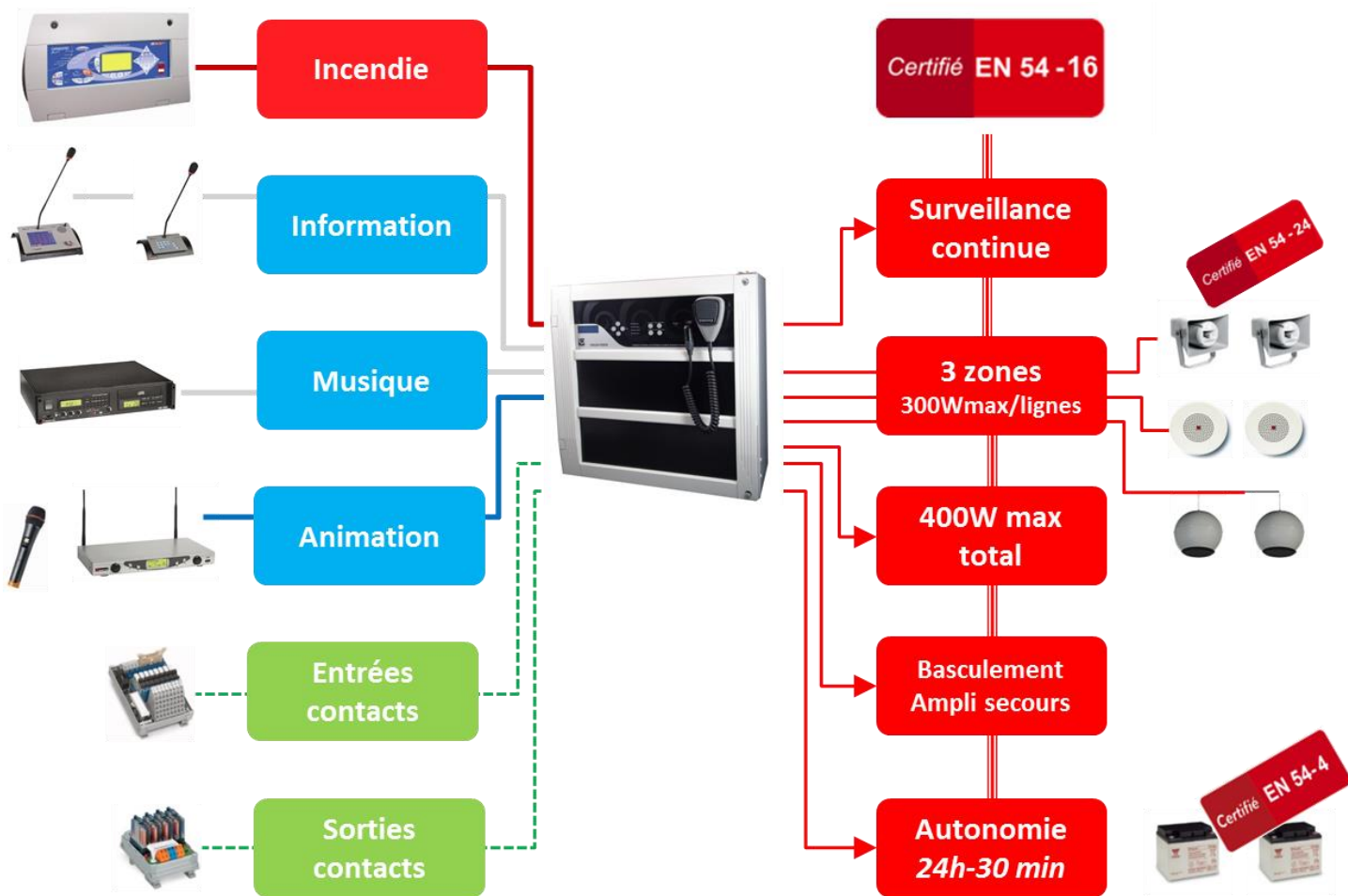
- ▲ Bâtiments administratifs
- ▲ Collèges/ Lycées
- ▲ Cinémas
- ▲ Industries
- ▲ Musées
- ▲ Salles de spectacles
- ▲ Stations métro / tramway
- ▲ Supermarchés

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



Vulca Voice

Sonorisation de sécurité
Système tout en un



Caractéristiques générales

Entrées	4	MIC/LINE -30dBm / 0dBm
Sorties	1 à 4	100V - 300W max par sortie
Bande passante	±3dB	50Hz - 20kHz
Distorsion		< 1%
THD + N		>70dB
Interfaces	Ethernet IP (Télémaintenance)	USB
Alimentation	230V AC / 920VA max	Batteries 2 x 12V - 38Ah
Dimensions		520x530x240mm
Couleur		Gris
Matière		Métal
Poids	Avec batteries* ~38,5kg	Sans batteries* 20,5kg

* Batteries non incluses

