

# CC-3816-4x4

## Matrice audio numérique Matrice 4 zones



- 🌀 **Matrice DSP 4 zones**
- 🌀 **4 entrées sources musicales**
- 🌀 **2 bus pupitres d'appel**
- 🌀 **Gestion de priorités**
- 🌀 **Traitement du signal**

La **CC-3816-4x4** est une matrice de routage audionumérique programmable, dotée de 4 canaux d'entrées paramétrables selon le type de sources, et de 4 canaux de sortie. Elle offre donc une large gamme de possibilités et répond aisément à tous types d'applications.

Basée sur une technologie de DSP (Digital Signal Processing), elle intègre divers traitements du signal (noise gate, égalisation, ...) et offre une souplesse de configuration grâce au logiciel 'Matrix Control'.

La gestion en Bus des pupitres de type GX-3016 permet de raccorder facilement une multitude de postes grâce à un câblage universel du type Cat5 (connecteurs RJ45). L'interfaçage à des éléments externes est simple grâce à des entrées et sorties logiques GPI/GPO.

### Caractéristiques

<b>Entrées</b>	4 paramétrables MIC : - 49 dBm LINE : 0 dBm
<b>Sorties</b>	4 symétriques 0,775 V/600 Ω
<b>Bande passante (-3 dB)</b>	50 - 20 000 Hz
<b>Distorsion</b>	< 0,1%
<b>THD+N</b>	Line : < -70 dBm Mic : < -63 dBm
<b>Alimentation</b>	24V DC 230V AC / 220 mA maxi
<b>Dimensions</b>	482 x 345 x 45mm
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Matière</b>	Métal
<b>Poids</b>	3,340 kg

### Applications

Sonorisation de confort .....

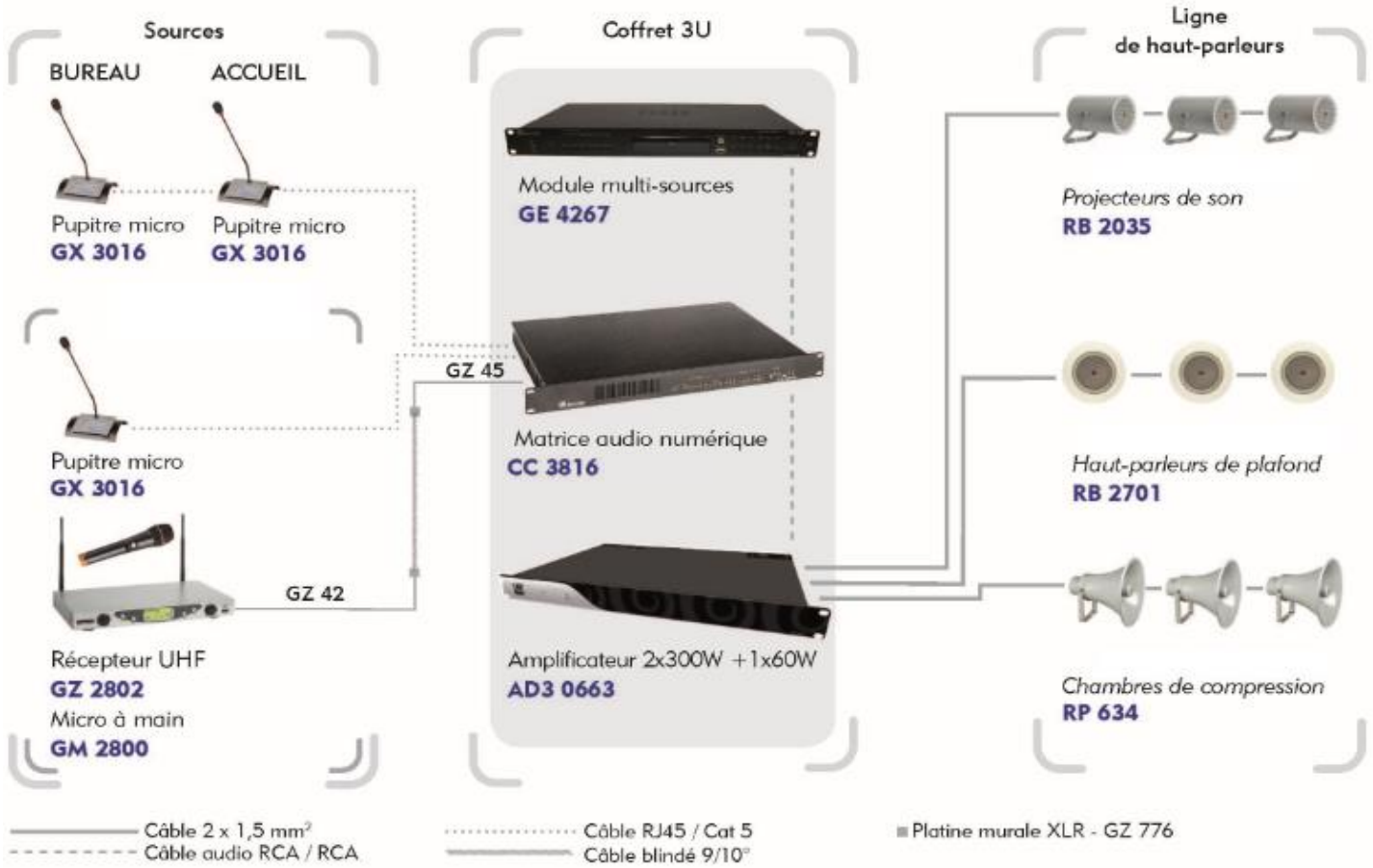
- ▲ **Aérogares**
- ▲ **Gares**
- ▲ **Industries**
- ▲ **Etablissements d'enseignement**
- ▲ **Etablissements de santé**
- ▲ **Supermarchés**
- ▲ **Salles de spectacles**



# CC-3816-4x4

## Matrice audio numérique Matrice 4 zones

### Exemple d'application



### Vues Matrix Control

