

- 8 boutons programmables de zones
  - Activateur d'évènements
  - Fonction enregistrement pour renouvellement d'appel
  - Fonction de verrouillage automatique
  - Indications par LED pour la sélection de zones
  - Voyants LED de l'état du système EXEO (EMG, FLT, ou LINK)
  - Voyants LED de ligne occupée et d'attente de paroles
  - Alimentation directe depuis EXEO à l'aide du câble UTP
  - Capsule microphone robuste aux performances élevées
- Jusqu'à 8 pupitres micro EVP peuvent être connectés via le Bus ACSI du système EXEO via un câble CAT5/6.
  - Le bus ACSI autorise une distance maximale de 1km et fournit des niveaux de priorité entre les périphériques connectés au bus.
  - Il dispose de 8 boutons pour l'émission d'appels vers 8 zones, et des boutons de zones supplémentaires peuvent être ajoutés par des unités EVP/E.
  - Il dispose d'un bouton "Appel général", d'un signal de ligne occupée et d'une fonction de verrouillage automatique.
  - Câblage des pupitres micro en cascade (Daisy-Chain).
- L'EVP dispose d'un bouton " Évènement" qui, combiné avec les boutons de zones, permet une grande variété de fonctions du système, tel que le lancement de messages pré-enregistrés ou le chargement de réglages.
  - Le traitement du son a été configuré pour obtenir des résultats de haute qualité sur les messages d'alerte vocaux, en termes de distorsion, de sensibilité, de bande passante et de rapport signal/bruit.
  - Il est doté d'un châssis en métal pour assurer une stabilité maximale et une protection contre les dommages. Tous les boutons sont conçus pour un usage intensif.

Modèle	EVP
Alimentation électrique	5 VCC, connecteur mini-USB de type A/B
Consommation	1 A
Réponse en fréquence	200- 15000 Hz (+/-2dB)
Rapport signal/bruit	> 98 dB, A-pondéré
Sensibilité	-43 dB. à 1 kHz
Axe directionnel	Axial avec réponse au diagramme polaire de type hypercardioïde
Type de transducteur	Condensateur
Indicateurs	État : Urgence, Panne, Lien, Occupé, Ligne occupée, Attente de paroles. 8 voyants de zones sélectionnées. Le col de cygne intègre un anneau lumineux pour l'attente de paroles.
Boutons	3 x fonctions programmables, 1 x renouvellement d'appel, 1 x sélection/désélection de toutes les zones, 8 x sélection de zones, 1 x Parler
Bus ACSI	2 x audio symétrique (in+boucle) 1 Vp. 0,707 Vrms. 10 KΩ, 2 x RJ-45 femelle, 800 m de longueur max.
Entrée microphone Aux	1 x entrée asymétrique, 15 mV, 47 KΩ, 1 x mini-Jack Mono de 2,5 mm
Dimensions sans le col de cygne (L x H x P)	95 x 65 x 190 mm
Longueur du col de cygne	350 mm
Conditions opérationnelles	-5 à 45°C / 5 à 95% d'humidité relative (sans condensation)
Finition	Noir - RAL 9005
Poids	0,93 kg



Façade arrière



Unité d'extension EVP/E (en option)