



Interphone EAS

Platine d'interphone EAS (PMR)

Poste secondaire de type B

Réf : OSB

Tous les postes secondaires de la gamme Lexicomm sont conçus pour se conformer pleinement, aux exigences des normes applicables. Selon la référence les postes (OSA, OSB ou OSC) permettent d'être utilisés comme un système téléphone de pompier, comme un interphone de refuge handicapé ou comme un système combiné (lorsque les deux solutions sont obligatoires : téléphones incendie et interphone de refuge handicapé EAS).



- ★ Design compact
- ★ Halo lumineux à LED vert de signalisation d'appel
- ★ Finition en acier inoxydable
- ★ Volume de sonnerie élevé
- ★ LED rouge d'indication d'appel.
- ★ Borne de raccordement boucle magnétique
- ★ Amplificateur de boucle intégré disponible (**OSB-BM**)
- ★ Braille
- ★ Fonctionnement en duplex intégral.
- ★ Versions IP et anti-vandale disponibles

La platine secondaire de type B est un interphone bi-directionnel. Le système complet permet de couvrir les besoins de communications avec les secours dans les Immeubles de Grande Hauteur IGH, les Espaces d'Attentes Sécurisés EAS ou les refuges lorsque la communication radio des pompiers ne peut pas être garanti à cause des flammes.

La conformité est au cœur du processus de conception, chaque produit répond aux exigences de toutes les normes applicables, couplé avec des finitions de haute qualité, d'une installation facile et d'une mise en service simplifiée.

Le poste secondaire OSB (Out-Station B) est compatible avec le système autonome LX228 mais également avec le système en réseau LXNET de la gamme Lexicomm.

Les platines OSB sont principalement utilisées par le public dans les zones de refuge handicapé, qui se trouvent à proximité de toutes les cages d'escalier pour permettre l'évacuation ordonnée des personnes nécessitant une aide. Les refuges ne sont pas seulement prévus pour les utilisateurs de fauteuils roulants, mais pour toutes les personnes qui peuvent ralentir l'évacuation (personnes qui ne peuvent pas marcher 200m sans s'arrêter ou qui ont besoin d'aide).

L'unité dispose d'un bandeau lumineux vert pour attirer l'attention, en particulier dans des environnements de faible luminosité.



Interphone EAS

Platine d'interphone EAS (PMR)

Poste secondaire de type B

Réf : OSB

Usage :

L'interphone OSB est conçu pour être utilisé par le public comme un point d'appel et de communication avec les secours dans les refuges.

Les platines de type B doivent être placées dans des espaces d'attente sécurisés comme décrit dans la GN08.

Montage de l'unité :

OSB n'est pas fourni avec une boîte arrière car il peut être utilisé avec n'importe quel style de coffret, sailli ou encastré. (Attention : pour pouvoir placer un presse-étoupe à l'arrière de la boîte celle-ci doit faire au minimum 35mm de profondeur). L'appareil doit être installé entre 900 mm à 1200 mm du sol suivant les réglementations d'accès pour les handicapés.

Lorsque la platine est montée, il est recommandé de placer un autocollant ou une signalétique à proximité de la station afin de donner des instructions et d'identifier le point.

Caractéristiques

Données Techniques

Description	Côte utile
Hauteur	141mm
Largeur	86mm
Profondeur	22mm
Poids	600gr
Matériaux	Acier inoxydable
Finition	Brossé

Câblage

Type	Standard - CR1 (Résistant au feu)
Section	2 x 1,5 mm ² (pour 500m)
Distance	500m

Normes

EMC	EN55103-1, EN55103-2
LVD	EN60950
Famille de produit	EN60118-4

Connexion



Montage

