



An Axis company

2N[®] Lift8

Audio unit – shaft



Manuel en bref

Version

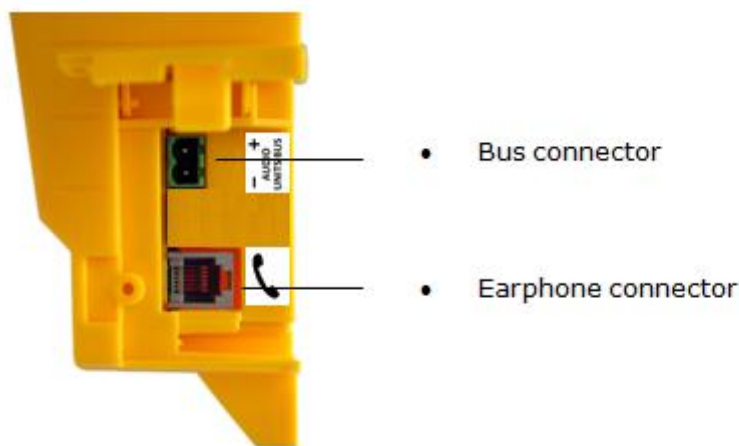
1.0.0

www.2n.cz

Cet interphone est conçu pour être installé au fond de la cage d'ascenseur ou sur le toit de l'ascenseur, voire partout ailleurs où il faut communiquer, par ex., lors de l'entretien des ascenseurs. Cet interphone se caractérise avant tout par une protection robuste de couleur jaune. Il n'est pas conçu pour un usage extérieur mais il supporte parfaitement les conditions de cage d'ascenseur ; il est résistant aux chocs de petits objets, aux gouttes d'huile, ... etc. La touche ALARM active la liaison avec le dispatching, la touche TRIFONIE active la liaison conférence avec les autres interphones du même ascenseur. Un microphone et un haut-parleur sont intégrés à l'interphone mais vous pouvez connecter un écouteur pour une meilleure performance acoustique. L'interphone offre un bon son puissant grâce aux dimensions et à la résistance de sa protection.

Description des connecteurs

L'interphone est équipé d'un connecteur pour connecter le bus. Le deuxième connecteur RJ-11 sert à connecter l'écouteur. Les deux connecteurs se trouvent sous la porte latérale.



Connexion au bus

Desserrez la vis sur le côté droit et ouvrez la protection des connecteurs. Il n'y a qu'un seul connecteur de bus en dessous pour connecter le bus. Retirez la borne du connecteur n° 1 « Bus de l'unité audio », connectez les conducteurs du bus pour les unités audio et replacez la borne au connecteur. Respectez la polarité.



Avertissement

- Si vous connectez l'interphone à d'autres conducteurs, par ex. à une plus haute tension, celui-ci risque d'être endommagé ou détruit.
- Il faut respecter la polarité ; dans le cas contraire, l'interphone ne fonctionnera pas.



Avertissement

- La polarité de connexion du bus (+ -) est affichée sur la protection de l'interphone.
- L'interphone est alimenté à partir de l'unité centrale ou du splitter au moyen d'une borne à deux fils. Le débranchement de l'interphone de la borne entraînera sa déconnexion.

Ajustement de la disposition de l'interphone

Par disposition de l'interphone, l'on entend le réglage des cavaliers (voir le dessin sur la protection) Si vous installez l'interphone au fond de la cage, il n'est pas nécessaire de changer le réglage des cavaliers.

Dans les autres cas, procédez comme suit :

Procédure

1. Desserrez la vis sur la porte de protection sous laquelle vous trouverez les cavaliers et ouvrez.
2. Réglez les changements exigés selon le dessin sous la porte (Cet interphone 1> ne peut être réglé en commun avec plusieurs ascenseurs).
3. Fermez la porte et serrez la vis.



Avertissement

- Attention à la duplication des paramètres des interphones.

Connexion de l'écouteur

Vous pouvez commander un écouteur pour l'interphone *a posteriori*. L'écouteur est livré avec un câble à connexion téléphonique.



Avertissement

- Si l'écouteur n'est pas connecté, l'interphone fonctionne en mode hands free.
- Un autre type d'écouteurs risquerait de ne pas fonctionner.

Réglage du volume

Ouvrez la porte de protection sur l'interphone et, avec le trimer, réglez le volume exigé.



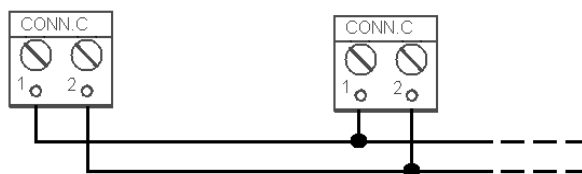
Avertissement

- Définissez les meilleures performances acoustiques avec ce trimer mais faites-le de manière à éviter les retours.
- Le volume ne peut être réglé qu'en mode hands free.

Branchement du bus entre les interphones et le splitter (ou l'unité centrale)

(voire l'unité centrale s'il n'y a qu'une seule cage d'ascenseur branchée)

Branchez le splitter (l'unité centrale) aux interphones à l'aide d'un bus à deux fils. Respectez la polarité



1. Bus for audio units +
2. Bus for audio units -

Déclaration de conformité

2N TELEKOMUNIKACE a.s. déclare par la présente que le produit **2N® Lift8** est conforme aux exigences de base et aux autres dispositions ad hoc des directives 2014/35/EU,

2014/30/EU, 2014/33/EU et 2011/65/EU. Vous trouverez la version complète de la déclaration de conformité sur www.2n.cz



An Axis company

2N TELEKOMUNIKACE a.s.

Modřanská 621, 143 01 Prague 4, République tchèque

Tél.: +420 261 301 500, Fax: +420 261 301 599

E-mail: sales@2n.cz

Web: www.2n.cz