Sommaire

Composant de base	1
Connexion micro et haut-parleur	
Connexion externe pour casque, audio player et enregistreur audio	
Mise en service	
Installation	3
Fonction des touche et LED de signalisation	
Mode "appuyer-pour-parler"	4
Autre haut-parleurs	4
Autre microphone	

Caractéristiques

- Duplex intégral
- Appuyer pour parler
- Interface micro-casque
- Transmission de musique
- Enregistrement audio
- Annulation automatique d'écho
- Atténuateur de bruit
- Barrière de bruit
- Réglage personnel des volumes écouter, parler, micro-casque, audio par touches +/-
- Entrées micros symétriques
- Consommation diminuer en mode veille (< 0,15W)

Données techniques

Tension/courant	15VDC/700mA
Puissance maximale absorbée (limitée par l'alimentation)	
Puissance absorbée en veille	<0.15W
Puissance de sortie maximale en pointe à 8Ω par canal	5W
Impédance minimale du haut-parleur	8Ω
Audio IN-niveau d'entrée/impédance d'entrée	max. 100mV ⁽¹⁾ /2kΩ
REC OUT-niveau de sortie/impédance de sortie	max.3V ⁽²⁾ /2kΩ
Température	10-40°C
Humidité	20% à 75% (sans condensation)
Pression atmosphérique	700hPa à 1060 hPa

 $^{^{(1)}}$ L'entrée audio devrait être reliée à la prise casque d'écoute du lecteur de musique.





PUBLIC III CESystème d'interphonie Edition Confort

Notice d'installation et de maintenance



Le niveau de sortie du lecteur est à déterminer de manière à ce qu'en volume réglé au maximum il n'y ait pas de larsen.

⁽²⁾ La valeur est fonction du réglage du volume, du niveau de volume de l'expression orale et de la distance de la bouche au micro.

Composant de base



Pupitre micro - haut-parleur Couleur RAL 7035 (40.054.454) Etiquette 32.054.015

40.054.801



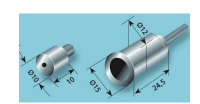
Unité centrale Couleur RAL 9010 (40.054.453) Etiquettes 32.054.013 et 32.054.014

40.054.811

Micro électret omnidirectionnelle à intégrer 40.005.017



Alimentation GPP10 médical, 100-240V ~ 40.054.800 50-60Hz, câble 2m



Capsule micro électret om-nidirectionnelle, à intégrer

40.005.053

Capsule à intégrer **40.005.054**

grer, avec prise



Microphone electret directionnel, autres types possible, voir page 6

40.005.020



Haut-parleur en saillie en inox brossé, autres types possible, voir page 5

40.006.106



40.054.305 RJ45 socket, pour connexion micro et haut-parleur côté publique

Autre micros

40.005.050



Micro électret directionnelle à intégrer, à filet de vis

Micro électret directionnelle à inté-

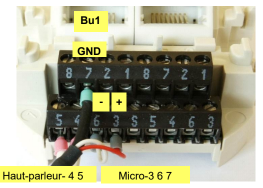
40.005.051



Micro électret omnidirectionnelle, montage plafond

40.005.171

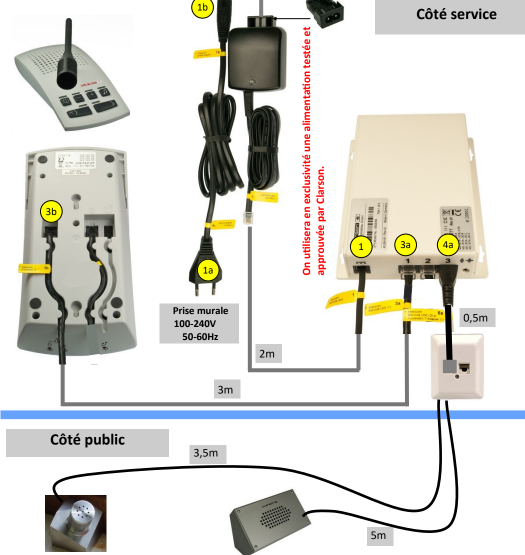
Connexion du micro et haut-parleur sur le socket-RJ45



1

Installation de l'Intercom

- > Intercom Unité central --- (DC Power)
 - > Intercom prise mural, alimantation
- > Intercom alimentation, prise PSU
- > Post de table, côté employer ==> unité central
- 3a > Intercom Central Unit (1) < Intercom post de table (1)
- > Intercom Central Unit (3)< connecteur RJ45



Fonctions des touches - connexion externes - LED de signalisations



Unité centrale

Pupitre micro/haut-parleur

Touche	Fonction	Etat LED	Etat interphone
(1)	interphone M/A	allumée	en veille
		éteinte	éteint
		clignote	mode set-up
,c.}	Haut-parleur M/A	allumée	HP en fonction
		éteinte	HP coupé
• <u>`</u> },	Micro M/A	allumée	micro en fonction
		éteinte	micro coupé
	Audio IN M/A	allumée	audio en fonction
		éteinte	audio coupé
+	Augmenter volume	luminosité croissante	
		clignote	volume maximum
	Baisser volume	luminosité décroissante	
		clignote	volume minimum

L'état de fonctionnement de l'interphone est indiqué par les différentes leds.

S'il devait se modifier à la suite d'influences externes, comme par exemple des coupures de courant prolongées, l'état initial peut être recréé via le clavier.

Le volume ne peut être modifié que si ペ〉 et ⅓ ou ∫ sont enclenchés.

Mode "appuyer pour parler" :

Le micro n'est enclenché qu'en appuyant sur la touche

Mise en place du "mode appuyer pour parler" :

Eteindre l'interphone.

Enfoncer la touche ① pendant 5 secondes jusqu'à ce que la led de la touche ﴾ clignote.

Supprimer le "mode appuyer pour parler" :

Eteindre l'interphone.

Enfoncer la touche () pendant 5 secondes jusqu'à ce que la led de la touche $\frac{1}{3}$ clignote.

Autre haut-parleurs



40.006.100 160x90x50



40.006.106 165x95x80



40.006.101 160x90x50



40.006.102 160x90x50



40.006.107 165x95x80



40.006.103 160x90x50



40.006.110 100x47



40.006.104 165x95x53



40.006.111 140x94x100



40.006.105 165x95x53



40.006.112 152x81x45



40.006.108 150x107x75

40.006.109 150x107x75



40.006.113 132x100

Unité centrale : branchements externes



Connexion enregistreur audio⁽⁵⁾

Pupitre: branchements externes

Connexion lecteur audio



Connexion micro-casque⁽⁵⁾⁽⁶⁾

Le pupitre micro/HP est toujours actif à la mise en route de l'interphone indépendamment de la connexion ou non du micro-casque.

La commutation sur micro-casque résulte du branchement de la fiche micro-casque.

Attendre 2 secondes entre déconnexion et reconnexion.

Mise en service/Maintenance⁽⁷⁾

Il peut etre nécessaire pour eviter une mauvaise qualité du son ou un effet de modifier les réglages de volume en fonction des caractéristiques w acoustiques des salles.

Conditions préalables:

Le mode "appuyer pour parle" est enclenché (situation de livraison).

Tout les portes entre les 2 salles sont ouvertes.

- appuyer touche (1) pour metre en marche
- appuyer touche "C * (la LED au-dessus deu touche s'allume)
- avec touche porter le volume au maximun (la LED au-dessus du touche clignote)
- appuyer touche "C * (la LED au-dessus du touche s'éteint)
- appuyer touche 🖒 et rester appuyé (la LED au-dessus du touche s'allume)
- avec touche + porter le volume au maximum (la LED au-dessus du touche clignote)
- relacher touche s' (la LED au-dessus du touche s'éteint)
- appuyer touche () pour éteindre le système
- retirer l'alimentation (1) ou (1a)
- appuyer touche (let rester appuye (remettre à nouveaux l'alimentation)
- garder la touche () appuyée (env. 5 sec.) (la LED au-dessus du touche clignote).
- appuyer touche 'C' (la LED au-dessus du touche s'allume)
- avec touche + ou mettre le volume "côté employer" à l'optimum
- réappuyer touche et rester appuyé (la LED au-dessus du touche s'éteint)
- appuyer touche het rester appuyé (la LED au-dessus du touche s'allume)
- avec touche + et mettre le volume « côté visiteur » à l'optimum
- relacher touche s'éteint)
- appuyer simultanément les touches + et pour mettre en memoire les valeurs choisies (env. 5 sec.) (les LED audessus du touche clignote).
- appuyer touche ()(la LED au-dessus du touche s'éteint)

⁽⁵⁾Non compris dans le lot.

⁽⁶⁾ Information sur les

⁽⁷⁾ Cable patch ne doivent pas être connecte/déconnecte