

Interphones semi-mains libres

Combinaison de plusieurs maîtres et secondaires

4

Postes maîtres

LEF3

CARACTÉRISTIQUES

- Système permettant de connecter 4 postes maîtres en intercommunication, ou jusqu'à 3 postes secondaires sur un même poste maître
- Possibilité de mélanger les appels généraux et les appels sélectifs
- En intercommunication, câblage de poste à poste



LEF3

Poste maître 3 canaux
LEF3C

Poste maître 3 appels
semi-encasté

LEF3L

Poste maître 3 appels
avec commande ouvre-porte

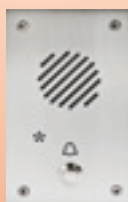


PS1215DIN
Alimentation



LEA

Poste secondaire pour
montage mural/bureau



LEDIE

Poste secondaire
résistant au vandalisme,
inox encasté



LEA3

Poste secondaire
3 appels



LEDA

Poste extérieur encastrable
étanche, en aluminium,
pour application extérieure



LEAN

Poste secondaire
bureau/mural
avec secret



CISSS2G
Cadre saillie inox
pour LEDA



LED

Poste secondaire
saillie, ABS pour
application extérieure



LEAN3

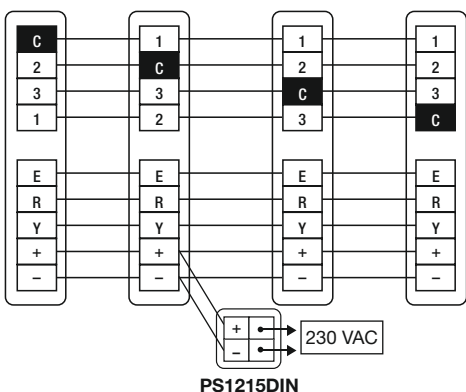
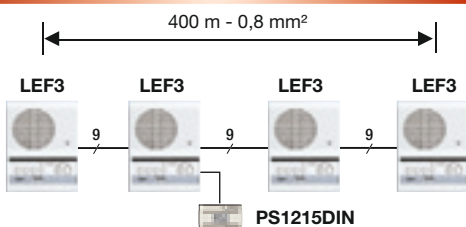
Poste secondaire 3 appels
avec fonction SECRET



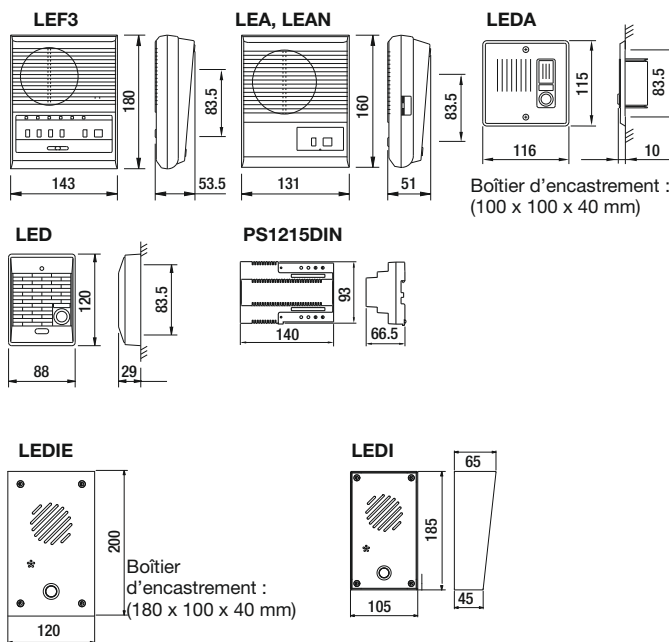
LEDI

Poste secondaire
résistant au vandalisme,
inox saillie

CÂBLAGE



DIMENSIONS (mm)



SPÉCIFICATIONS LEF3 - LEF5 - LEF10

Alimentation	12 VDC (PS1215DIN)
Consommation	300 mA par poste
Communication	Appel du poste secondaire annoncé par tonalité (carillon) & témoin LED temporisé à 20 secondes. Sélectionner la ligne correspondante au voyant. Entre poste maître, sélectionner la ligne du poste à appeler et faire un appel par voix ou tonalité. Réponse en mains libres (pas de témoin LED lors d'un appel provenant d'un poste maître).
Commande d'ouverture des portes	LEF5 & LEF10 uniquement : contact sec via RYPA
Câblage LEF3	10 fils entre poste maître - Recommandé : LYT1 8/10
Câblage LEF5 & LEF10	En intercommunication : 5 fils communs (6 si commande de porte) + 1 fil individuel par poste LEF • 2 fils à partir de chaque poste secondaire vers le poste maître (3 fils si plus de 1 poste maître), câble paradisé, 0,65-1,0 mm
Distance	Entre le 1 ^{er} et le dernier poste LEF : 400 m (câblage de poste à poste)

Interphones semi-mains libres

Interphones sélectifs et intercom

LEF5 • LEF10

4

Postes maîtres

CARACTÉRISTIQUES



LEA
Poste secondaire pour montage mural/bureau



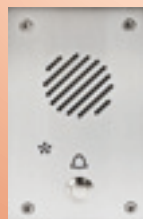
LEA3
Poste secondaire 3 appels



LEAN
Poste secondaire bureau/mural avec secret



LEAN3
Poste secondaire 3 appels avec fonction SECRET



LEDIE
Poste secondaire résistant au vandalisme inox encastré



LEDA
Poste extérieur encastrable étanche, en aluminium, pour application extérieure



LED
Poste secondaire saillie, ABS pour application extérieure



CISS2G
Cadre saillie inox pour LEDA



LEDI
Poste secondaire résistant au vandalisme, inox saillie

OPTION



EL12S
gâche électrique



RYPA
Relais pour gâche



AS3N
HP encastré faux plafond

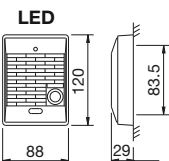
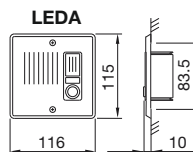
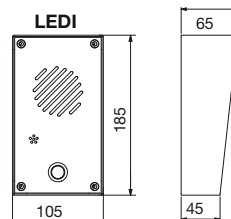
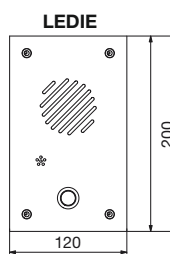
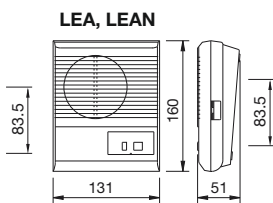
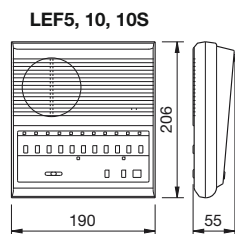


SC615
Haut-Parleur à chambre de compression 8 ohms

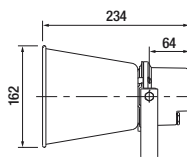
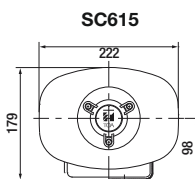
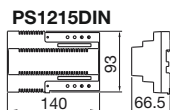
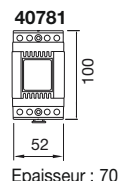
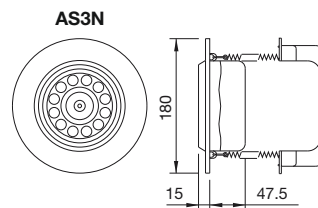


Boîtier de borne pour utilisation bureau
LEW5 pour LEF5
LEW10 pour LEF10
LEW10S pour LEF10S
RYAC Relais pour dispositif d'appel auxiliaire

DIMENSIONS (mm)



Boîtier d'encastrement : (180 x 100 x 40 mm)



SPÉCIFICATIONS (LEF5/LEF10)

Alimentation	12 VDC (PS1215DIN)
Consommation	300 mA par poste
Communication	Appel du poste secondaire annoncé par tonalité (carillon) et témoin LED temporisé à 20 secondes. Sélectionner la ligne correspondante au voyant. Entre poste maître, sélectionner la ligne du poste à appeler et faire un appel par voix ou tonalité. Réponse en mains libres. Pas de témoin LED lors d'appels provenant du poste maître.
Câblage	En intercommunication : 5 fils communs (6 en cas de contact de commande) + 1 fil indépendant par poste LEF, 2 fils provenant de chaque poste maître (3 fils si plus de 1 poste maître)
Distance	Entre le premier et le dernier poste LEF : 400 m (câblage de poste à poste)