

# KITS AUDIO ANALOGIQUES

*français*





# Kits audio analogiques avec appel Sound System.



Pour répondre aux exigences des systèmes interphone, Vimar propose désormais de nouveaux kits pouvant compter de un à quatre usagers, avec un interphone de la série Petrarca, une plaque de rue série 8100 en saillie et l'appel analogique Sound System. Pour connecter une plaque de rue et un interphone, il suffit de 4 fils en commun et d'1 fil pour chaque bouton d'appel, pour une distance maximale de 200 m entre la plaque et le dernier interphone. Le système peut fonctionner sur 120 V~ ou 230 V~.

## > Interphone en saillie Petrarca



Une installation simple.

Il est possible l'installation pour pose en saillie avec morceaux de fixation dans boîtes d'encastrement 3 modules.

Boutons extensibles.

Livré de série avec un bouton pour l'ouverture de gâche, l'appareil est conçu pour recevoir deux boutons supplémentaires pour les services auxiliaires (par ex, éclairage escaliers).

Appel Sound System.

Le signal d'appel modulé Sound System est émis par le haut-parleur du récepteur.

Finition Total look.

L'interphone est livré dans la version standard blanche avec touches blanches.

## > Plaque de rue en saillie 8100



Une installation simple.

Il est possible l'installation pour pose en saillie avec morceaux de fixation.

Boutons en acier.

Les boutons d'appel sont protégés par une calotte en acier inox et la pancarte porte-noms par un cadre en polycarbonate transparent.

Pancartes porte-noms rétroéclairées.

Les pancartes porte-noms sont rétroéclairées par des leds pour faciliter la lecture dans l'obscurité.

Finition light.

La plaque comprend une boîte en saillie avec cadre anti-pluie en polycarbonate noir, résistant aux rayons UV, et plaque en aluminium peint gris clair.



## Sound System : kits audio analogiques

### K62K0.01 et K62K0.02 - Kits audio un et deux usagers

Kits audio pour la réalisation d'un système interphone pour un ou deux logements avec une seule plaque disposant du système d'appel analogique Sound System.

Le kit contient :

- un ou deux interphones Petrarca blancs à poser en saillie, présentant un bouton pour l'ouverture gâche et pouvant recevoir 2 boutons supplémentaires (6152) destinés aux services auxiliaires. Installation de table possible avec les bases de table 6140 ou 6A40.
- une plaque audio à poser en saillie, avec 1 ou 2 boutons d'appel, de grandes pancartes porte-noms rétroéclairées, une boîte en saillie avec protection anti-pluie en polycarbonate, résistant aux rayons UV, et plaque frontale en aluminium peint gris clair.
- une unité électronique audio 930G, avec double amplificateur pour haut-parleur et micro, générateur de note pour appel analogique Sound System et réglages du volume intérieur et extérieur.
- un transformateur avec double alimentation 120 Vca/230 Vca pour rail DIN 40102.

### Caractéristiques principales

Kits interphones pour connexion avec 4 conducteurs communs + 1 conducteur pour chaque bouton d'appel interphone/plaque, et 2 conducteurs plaque/transformateur. La distance maximale entre la plaque et le dernier interphone est de 200 m avec conducteurs de 1,5 mm<sup>2</sup>.

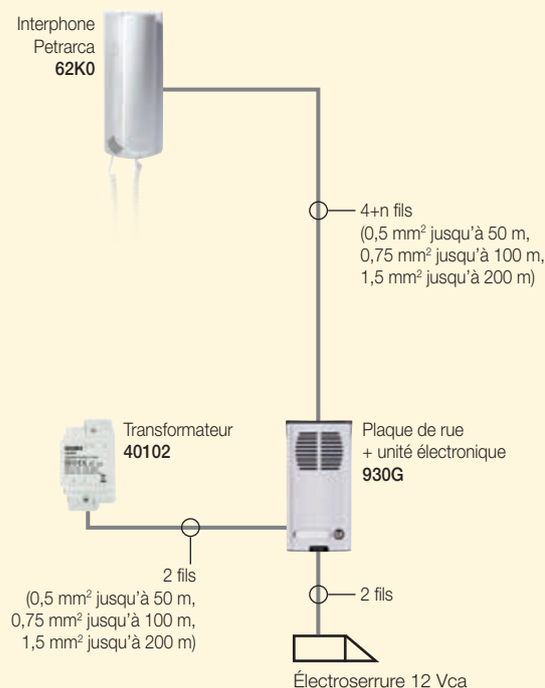
La plaque peut alimenter une électroserrure de 12 Vca.

Alimentation 120 ou 230 Vca 50/60 Hz

Dimensions du poste : 89x226x65 mm

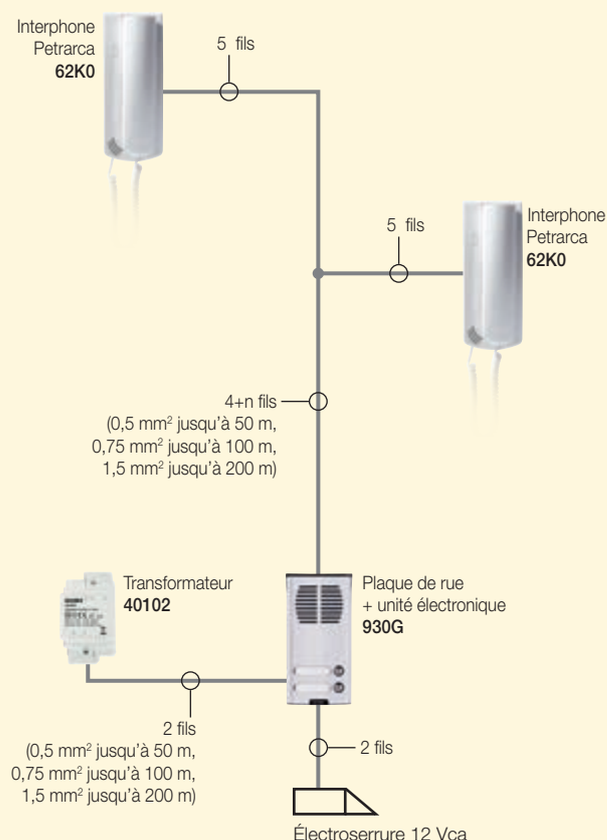
Dimensions plaque de rue : 101x200x38 mm

### Kit audio un usager K62K0.01



n : nombre d'appels

### Kit audio deux usagers K62K0.02



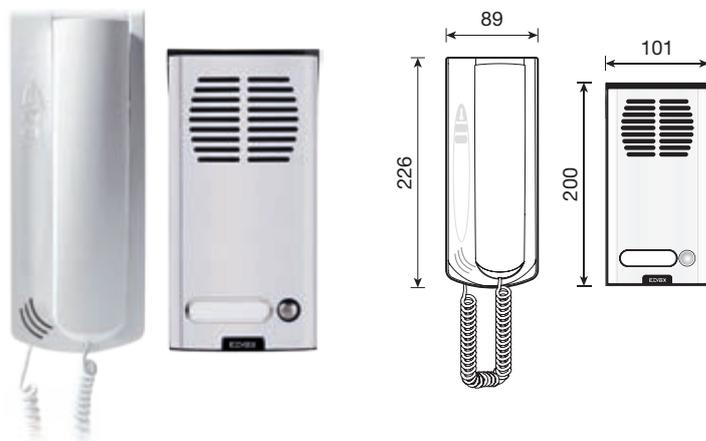
n : nombre d'appels



## Sound System : kits audio analogiques

### Kit audio un usager

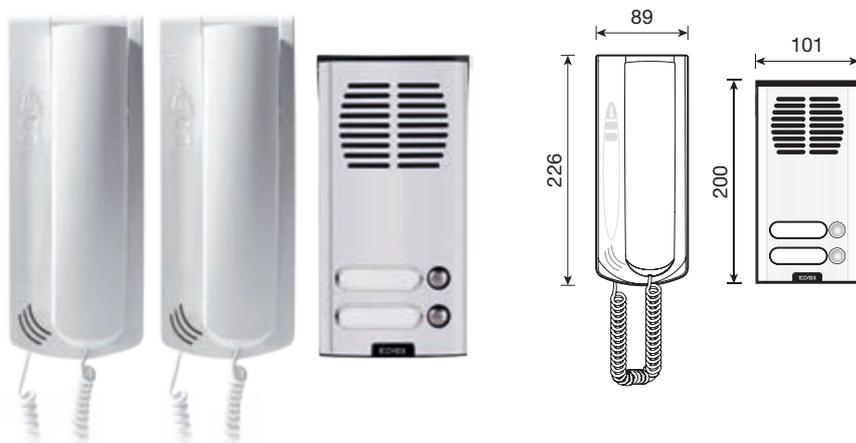
- ▲ **K62K0.01** Kit interphone Sound System pour installation un usager, comprenant :
- 1 plaque en saillie avec 1 bouton gris clair,
  - 1 unité électronique 930G,
  - 1 interphone Petrarca 62K0 blanc,
  - 1 transformateur 40102



▲ K62K0.01

### Kit audio 2 usagers

- ▲ **K62K0.02** Kit interphone Sound System pour installation deux usagers, comprenant :
- 1 plaque en saillie avec 2 boutons gris clair,
  - 1 unité électronique 930G,
  - 2 interphones Petrarca 62K0 blancs,
  - 1 transformateur 40102



▲ K62K0.02

### Accessoires pour interphones

- |             |  |
|-------------|--|
| <b>6152</b> | Jeu de 8 boutons supplémentaires normalement ouverts implantables dans les postes d'appartement Petrarca       |
| <b>6140</b> | Base de table pour poste d'appartement avec 2 m de câble à 6 conducteurs, avec bornier fixe, blanc             |
| <b>6A40</b> | Base de table pour postes d'appartement avec 2 m de câble à 16 conducteurs avec prise et fiche amovible, blanc |



6152



6140  
blanc



6A40  
blanc



# Sound System : kits audio analogiques

## K62K0.03 et K62K0.04 - Kits audio trois et quatre usagers

trois ou quatre logements avec une seule plaque disposant du système d'appel analogique Sound System.

Le kit contient :

- trois ou quatre interphones Petrarca blancs à poser en saillie, présentant un bouton pour l'ouverture gâche et pouvant recevoir 2 boutons supplémentaires (6152) destinés aux services auxiliaires. Installation de table possible avec les bases de table 6140 ou 6A40.
- une plaque audio à poser en saillie, avec 3 ou 4 boutons d'appel, de grandes pancartes porte-noms rétroéclairées, une boîte en saillie avec protection anti-pluie en polycarbonate, résistant aux rayons UV, et plaque frontale en aluminium peint gris clair.
- une unité électronique audio 930G, avec double amplificateur pour haut-parleur et micro, générateur de note pour appel analogique Sound System et réglages du volume intérieur et extérieur.
- un transformateur avec double alimentation 120 Vca/230 Vca pour rail DIN 40102.

### Caractéristiques principales

Kits interphones pour connexion avec 4 conducteurs communs + 1 conducteur pour chaque bouton d'appel interphone/plaque, et 2 conducteurs plaque/transformateur. La distance maximale entre la plaque et le dernier interphone est de 200 m avec conducteurs de 1,5 mm<sup>2</sup>.

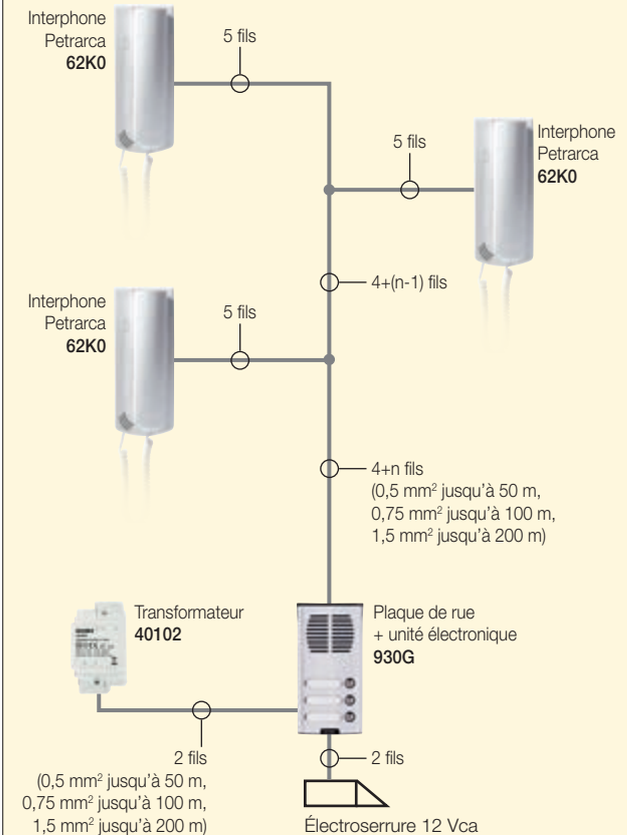
La plaque peut alimenter une électroserrure de 12 Vca.

Alimentation 120 ou 230 Vca 50/60 Hz

Dimensions du poste : 89x226x65 mm

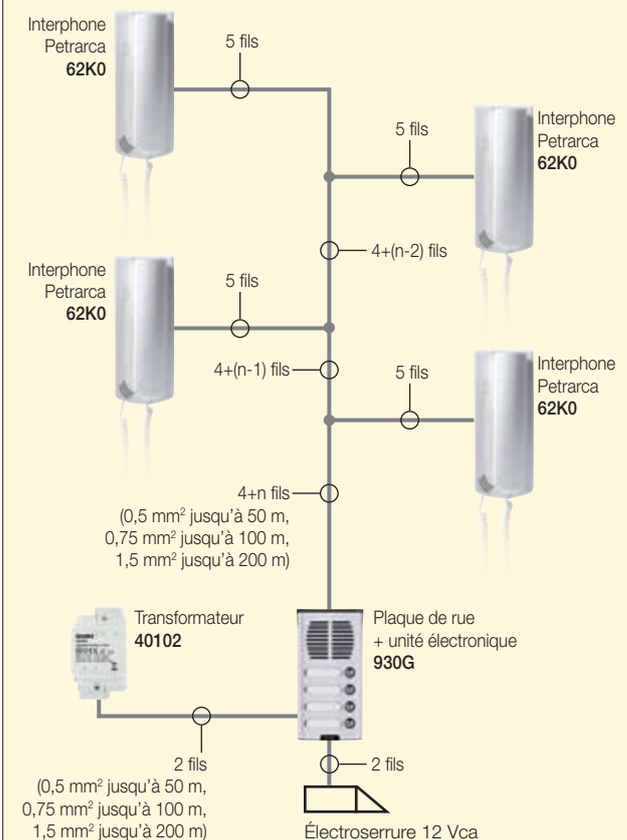
Dimensions plaque de rue : 101x200x38 mm

### Kit audio trois usagers K62K0.03



n : nombre d'appels

### Kit audio quatre usagers K62K0.04



n : nombre d'appels



## Sound System : kits audio analogiques

### Kit audio 3 usagers

- ▲ **K62K0.03** Kit interphone Sound System pour installation trois usagers, comprenant :
- 1 plaque en saillie avec 3 boutons gris clair,
  - 1 unité électronique 930G,
  - 3 interphones Petrarca 62K0 blancs,
  - 1 transformateur 40102



▲ K62K0.03

### Kit audio 4 usagers

- ▲ **K62K0.04** Kit interphone Sound System pour installation quatre usagers, comprenant :
- 1 plaque en saillie avec 4 boutons gris clair,
  - 1 unité électronique 930G,
  - 4 interphones Petrarca 62K0 blancs,
  - 1 transformateur 40102



▲ K62K0.04

### Accessoires pour interphones

- |             |  |
|-------------|--|
| <b>6152</b> | Jeu de 8 boutons supplémentaires normalement ouverts implantables dans les postes d'appartement Petrarca       |
| <b>6140</b> | Base de table pour poste d'appartement avec 2 m de câble à 6 conducteurs, avec bornier fixe, blanc             |
| <b>6A40</b> | Base de table pour postes d'appartement avec 2 m de câble à 16 conducteurs avec prise et fiche amovible, blanc |



**6152**



**6140**  
blanc



**6A40**  
blanc

B.D18031 FR 1806  
8 007352 603295



Viale Vicenza, 14  
36063 Marostica VI - Italy  
Tel. +39 0424 488 600  
Fax +39 0424 488 709  
[www.vimar.com](http://www.vimar.com)