

# Visiophone couleur EXTEL VP 680 E



Le visiophone EXTEL VP 680 E à été conçu pour une installation aisée selon une procédure simple et logique. Six fils seulement assurent toutes les fonctions : sonnerie, image vidéo, interphone et commande de l'ouvre-porte.

Pour que votre visiophone vous donne pleinement satisfaction dans son utilisation quotidienne, nous vous recommandons de **bien respecter nos instructions d'installation et d'utilisation.**

## Composition :

Une platine de rue équipée de sa caméra

Un moniteur écran vidéo avec grille de fixation

Un sachet visserie

Un câble avec connecteur pour le raccordement de la platine de rue (caméra)

Un connecteur pour le raccordement de l'ouvre-porte (gâche, serrure...)

## Caractéristiques techniques :

### Moniteur : VPMN 680

Type : SD-880 RC16

Alimentation : 230 V~

Consommation : 10W (2W en veille)

Écran : 10 cm couleur

Sonnerie : « ding-dong »

### Platine de rue : VPPL A 680 E

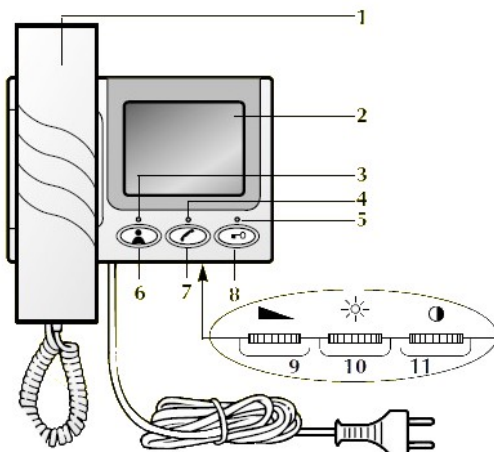
Type : SD-980 DRC2

Caméra C-MOS : 330 lignes

Objectif : F36, angle 78°

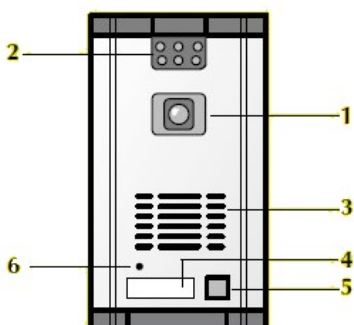
Éclairage : 6 diodes

## Le Moniteur :



1. Combiné de réponse
2. Écran de contrôle sur lequel apparaît le visage du visiteur
3. Témoin " présence du secteur "
4. Témoin " liaison avec l'extérieur "
5. Témoin "touche ouvre-porte enfoncée"
6. Touche "relance image"
7. Touche non utilisée dans cette version
8. Commande " OUVRE-PORTE ": appuyer sur cette touche pour ouvrir la porte (si un système de fermeture est raccordé et que l'écran est allumé)
9. Réglage du volume de la sonnerie
10. Réglage de la luminosité
11. Réglage du contraste

## La Platine de rue :



1. Objectif de la caméra C-MOS avec mise au point automatique
2. Éclairage : permet de voir le visiteur dans une ambiance peu éclairée (visiteur à 30 cm). Au-delà, prévoir un éclairage complémentaire.
3. Haut-parleur : permet de se faire entendre à l'extérieur.
4. Porte-étiquette.
5. Bouton d'appel : lorsqu'on appuie sur ce bouton, la sonnerie se fait entendre à l'intérieur. L'écran et la caméra se mettent en fonction.
6. Micro : permet au visiteur de communiquer vers l'intérieur.