



## KVSI83/06

### Pour système 2Voice

#### Kit vidéo inox modulaire à 6 boutons

##### MONITEUR 1750/6

- Modèle MIRO couleur mains-libres en ABS blanc finition brillante.
- Codage par switches déjà réalisé.
- Ecran LCD couleur 4,3" (10,5cm). Format 16:9.
- Étrier métal fourni pour fixation murale avec ajustement de la verticalité; entraxe de fixation adapté au boîtier Ø 64 mm. Raccordement sur bornier débrochable
- Pose en saillie. Montage encastré avec kit optionnel.
- Réglage du niveau de la sonnerie + coupure avec signalisation. Réglage de luminosité, et couleur.
- 5 mélodies au choix pour l'appel depuis la plaque de rue ou la porte palière.
- 2 touches de commande lumineuses : ouverture de la porte, activation/désactivation de la communication.
- 4 touches de commande supplémentaire : ouverture du portail motorisé, appel du gardien et 2 touches libres avec sorties sur un contact sec dédiés aux commandes domotiques par module émetteur E2BPP.
- Fonction vidéosurveillance permettant d'afficher les images provenant de la plaque de rue.
- 2 voyants de fonction : coupure de sonnerie, ouverture de porte automatique, porte ouverte.
- Boucle magnétique intégrée. Compatible avec appareil auditif pour malentendants.
- 1 sortie pour sonnerie supplémentaire ou carillon sans fil 43410 et 43305.
- 1 sortie pour brancher un moniteur supplémentaire (prévoir une carte optionnelle 1750/50).
- 1 Entrée pour branchement d'un bouton de sonnette palière.
- Température de fonctionnement : -5 à + 45°C.
- Dimensions (HxLxP) : 130 x 160 x 26 mm.

##### PLAQUE MODULAIRE VIDEO SYNTHESI STEEL

- Façade en Inox.
- Caméra couleur grand angle 120°, vision de jour comme de nuit •
- Porte-étiquette lumineux en polycarbonate haute résistance.
- Informations visuelles du fonctionnement par leds de couleur et pictogrammes à destination des malentendants.
- Perçage Ø 25 mm pour tête Vigik ou canon PTT.
- Étiquettes nom rétro éclairées.
- Boîtier d'encastrement .
- IP45 / IK09.

##### L'ALIMENTATION 1083/20

- Alimente jusqu'à 128 moniteurs d'appartement.
- Alimente la plaque de rue : audio, vidéo, appel.

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

- Alimentation : 230Vca.
- Sortie bus : 48 Vcc - 80 W.
- Protection électronique contre les surcharges de courant.
- Conformité: EN 61000-6-3, EN 61000-6-1, EN60065, IEC60065
- Température de fonctionnement: - 10°C ÷ + 35°C.
- Boîtier rail DIN 10 modules.
- Dimensions (H x L x P) : 180 x 80 x 90 mm.

### Accessoires

- Centrale Vigik réf. VIT25M
- Canon PTT réf. : T25/CH
- Obturateur réf. : OBT83