



KVSI83/06

Pour système 2Voice

Kit vidéo inox modulaire à 6 boutons

MONITEUR 1760/6 :

- Modèle VOG5 couleur mains-libres en ABS blanc.
- Ecran LCD couleur 5" (12,7cm).
- 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.
- 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.
- 3 touches de commandes principales lumineuses : ouverture de la porte, activation/désactivation de la communication et accès aux réglages.
- 5 touches de commande supplémentaire : ouverture portail, commande d'un relais auxiliaire, coupure sonnerie, rappel image et appel gardien.
- 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 43551.
- 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 + 50°C.
- Dimensions (HxLxP) : 160 x 130 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 1083/23

- Alimente jusqu'à 48 moniteurs d'appartement.
- Alimente la plaque de rue : audio et appel.
- Alimentation : 230Vca.
- Sortie bus : 48 Vcc - 60 W.

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

- Protection électronique contre les surcharges de courant.
- Conformité: EN 61000-6-3, EN 61000-6-1, EN60065, IEC60065
- Température de fonctionnement: - 10°C ÷ + 50°C.
- Boîtier rail DIN : 6 modules.
- Dimensions (H x L x P) : 108 x 60 x 90 mm.

DISTRIBUTEUR 1083/57

- Une entrée bus, une sortie bus vers le dérivateur suivant et 8 sorties vers les appartements.
- 4 points de fixation par vis.
- Protection de la colonne contre les court-circuits en dérivation et isolement du groupe de 4 sorties en défaut.
- Boîtier en ABS ivoire.
- Dimensions (HxLxP) : 100 x 125 x 37mm.

Pièces Détachées

- Fenêtre de porte-étiquette réf. : RC39
- Porte-étiquette complet, sans touche, réf. : RC40C
- Bloc de contact clipsé sur le porte-étiquette réf. : RC0043C
- Lot de 6 vis à 2 trous + 1 outil réf. : 20508/4
- Lot de 2 lampes à leds bleues très basse consommation réf. : 6368

Accessoires

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