

Kit Interphonie Vidéo Résidentiel

Kit de réalisation Interphone vidéo résidentiel

Descriptif du support didactique

Le kit interphonie vidéo résidentiel est un pack complet, prêt à l'emploi et simple d'utilisation. Il permet de réaliser un système de contrôle d'accès par interphone dans une maison individuelle résidentielle.

Il est composé de :

- ✓ **Moniteur vidéo tactile à mémoire d'images**, mains-libres, LCD 7 pouces, avec 2 commandes d'accès et 8 commandes domotiques (4 scénarios)
- ✓ **Plaque d'appel extérieur avec caméra couleur CCD** objectif 2 mm, touche d'appel lumineuse à LED intégrant la commande d'ouverture électrique (12V et contact sec) et la possibilité d'un bouton de sortie
- ✓ Alimentation 230Vac / 33Vcc
- ✓ Lot de câbles pour la réalisation
- ✓ Option: Passerelle domotique avec le module récepteur Yokis pour la commande d'effecteur (éclairage, motorisation,...)

Les activités pédagogiques

Ce kit didactique est destiné principalement aux activités de :

- ✓ Analyse fonctionnelle et structurelle
- ✓ Réalisation et mise en service
- ✓ Configuration et paramétrage
- ✓ Entretien et Maintenance

CAP MELEC, Bac Pro MELEC / SN

Thématiques abordées

Interphone, Contrôle d'accès
Electrotechnique, Electronique



Points forts

- ✓ Kit complet pour l'initiation au contrôle d'accès par interphone vidéo résidentiel
- ✓ Composants de la partie opérative (porte,...) et étiquettes fonctionnelles incluses dans le kit
- ✓ Compatible avec la domotique Yokis (éclairage, motorisation) avec le module récepteur

Références

- K121:** Kit de réalisation Interphonie Vidéo Résidentiel (Urmet)
- K190:** Coffret électrique, gaines et goulottes pour kits "courant faible"
- FF17:** Structure 2D pour réalisation électrique
- K122:** Module récepteur Yokis
- Compléments:** nous consulter.