

Maison Connectée MYHOME

Le système MyHome permet d'obtenir une installation électrique domotique : automatisation des lampes et volets, thermorégulation, gestion d'énergie, diffusion sonore, alarme intrusion, vidéophonie



Référence: BACEL3201

Descriptif:

Descriptif



Le système MyHome permet d'obtenir une installation électrique domotique complète : automatisation des lampes et volets, thermorégulation, gestion d'énergie, diffusion sonore, alarme intrusion, vidéophonie, contrôle à distance...

Le système didactique Maison Connectée MyHome permet d'aborder plusieurs façons de configuration, de facon très intéressante dans le cadre de la formation en Bac Pro MELEC.

En effet, les méthodes de paramétrage peuvent êtres différentes avec un système unique :

- Configuration par adressage physique à l'aide de cavalier
- Configuration par un ordinateur avec le logiciel MyHome
- Configuration par un smartphone ou tablette avec l'application MyHome UP

Ce système propose aux élèves, pendant les 3 années de leur scolarité, de conduire des activités de formation en situation réelle avec les situations d'évaluation intégrées. Les activités pédagogiques à réaliser par les élèves ou les apprentis sont des activités: de découverte, de préparation, d'organisation, de réalisation, de mise en service, de maintenance, de communication.

Le coeur de ce SAE est son Environnement Multimédia d'Apprentissage (EMA), en totale conformité avec toutes les composantes du référentiel du Bac pro MELEC

Documents à télécharger



Lien vers la fiche du produit