



## TYDOM 410

Ecran de commande tactile couleur radio pour centralisation de commandes de chauffage, d'alarme, d'éclairage et d'ouvrants.

**6700030** - TYDOM 410 -

**6700041** - Alimentation modulaire TYDOM 410 -

**6700042** - Alimentation encastrée TYDOM 410 -

**6700043** - Alimentation secourue TYDOM 410 -

---

### Avantages

- Ecran tactile couleur intuitif et interactif, à l'aide de ses menus personnalisables,
- Icônes et scénarios de vie intuitifs et personnalisables
- Réglage de la luminosité de l'écran,
- Réveil automatique par détection de présence,
- Lecteur de badge intégré fourni avec 2 badges,
- Configuration simplifiée sans PC,
- Compatibilité avec toute les produits radio X2D du catalogue DELTA DORE.

---

### Fonctions

- Contrôle et pilote l'installation de la maison en un seul point : chauffage électrique ou eau chaude, automatismes d'éclairage, de volets roulants, portail, alarme,
- Programmation de scénarios : départ, arrivée, soirée...Les applications commandées dans l'habitation sont classées dans différents dossiers affichés sur la page d'accueil.
- Cet affichage est modifiable ainsi que l'ensemble des libellés pour s'adapter à l'installation de l'utilisateur.
- Etat du chauffage et état de l'alarme,
- Indication de la température intérieure et extérieure (en option avec une sonde radio extérieure ou sirène extérieure)
- Indication de la date et de l'heure.

---

### Caractéristiques

- Écran encastrable 480\*272 pixels,
- Taille 174\*119\*35 mm
- 4 couleurs d'icône disponibles (vert, rouge, ambre, bleu)
- Fréquence radio : 868 MHz X2D
- Portée radio 100 à 300 mètres en champ libre
- Boîte d'encastrement fournie 17,1\*11,2\*4 cm (fournie)
- 3 choix possibles d'alimentation (non fournie) : Alim modulaire 12V, Alim encastrée 12V, Alim sauvegardée 12V (nécessaire en cas d'utilisation avec une alarme)
- Verrouillage possible du paramétrage de l'installateur
- Retour d'information et d'état chauffage associé avec un CALYBOX série 400 ou avec un RADIO DRIVER et GP8 CPL.

---

### Solutions plus

#### Alimentations disponibles :

- 6700041 : Alimentation 12V 0.8A. Montage sur rail DIN, 1 module, h : 53 mm
- 6700042 : Boîtier d'alimentation, 12V 1A. Montage en boîte d'encastrement. Dim : 32 x 55 x 51 mm
- 6700043 : Alimentation secourue (réserve de marche). 13.8V 5A. Dim : 84 x 180 x 240 mm