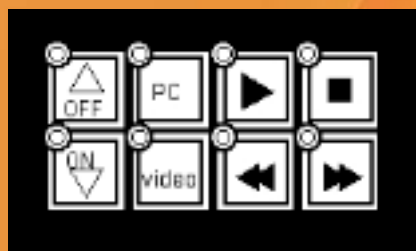


clavier tactile 8 fonctions



Le clavier tactile **PM-KL2x3** est une solution ergonomique et très "high-tech" pour piloter de petites installations. C'est une dalle tactile à 8 boutons qui possède toutes les performances des émetteurs HF PADDY mini. Elle est donc compatible avec tous les récepteurs de la gamme : RS232, infrarouge, relais, etc. Le gros avantage du KL2x3, c'est qu'on peut dessiner son clavier et l'imprimer sur n'importe quelle imprimante laser. La configuration répondra donc exactement aux besoins, avec des légendes explicites. Le clavier est livré dans un élégant boîtier encastrable en mur ou table.



exemples de dessins claviers

caractéristiques

- fréquence 433,92MHz
- alimentation externe 12v fournie
- codage 24bits anti-interférences
- écran 8 boutons retro-éclairés
- LEDs + répéteur sonore
- boîtier plastique encastrable
- compatible avec tous les récepteurs de la gamme PADDY mini

la portée des émetteurs dépend du type et de la configuration des lieux; elle est généralement comprise entre 30 et 50m.

les récepteurs PADDY mini



PM-RS : permet de gérer tous codes RS232, avec paramétrage de la vitesse et de la parité pour chaque commande. Mode multi commande (macros) jusqu'à 4 commandes par émission, en mode séquentiel ou alternatif. Convient pour les projecteurs, écrans plats, sélecteurs et scalers, mixers audio, etc...



PM-IR : permet de mémoriser et restituer les codes infrarouges de la plupart des équipements audiovisuels (lecteurs video, projecteurs, amplificateurs, etc.). Existe en version 4 codes et 16 codes. Peut être équipé d'un flasher simple ou double.

(existe aussi en centrale 256 codes, 4 sorties indépendantes)



PM-EC : le module pour écrans électriques dispose de deux relais de puissance 230v - 1000VA fonctionnant en mode montée / stop / descente. Il se connecte directement sur l'écran et sur le secteur 230v.



PM-RX2 : deux relais de puissance 1750VA fonctionnent en travail / repos. Cinq modes de gestion sont disponibles : on, off, on/off, push, timer. Permet toutes les applications, telles que allumage général de la baie, gestion des éclairages par zone, alimentation d'une enceinte amplifiée...



PM-GR : variateur de lumière 230v pour lampes à incandescence jusqu'à 300W. Peut fonctionner en mode on / off ou en variation continue. Plusieurs programmes mémorisables.

Distribué par :



12-16, rue de Vincennes
93102 Montreuil cedex
Tél : 01 48 70 90 89
E-mail : contact@cbi-technologies.com
Site Web : www.cbi-technologies.com