

Modules de clavier et d'afficheur



TM4

Module interface tactile

- intuitif, menu à utilisation rapide avec icônes via l'écran tactile
- écran panoramique couleur 4,3 pouces (10,9 cm)
- compatible avec EVO (V2.16 ou supérieur)
- supporte jusqu'à 32 plans d'étages (V1.21 ou supérieur)
- étiquettes personnalisables: zones, usagers et les sorties PGM
- contrôle jusqu'à 8 sorties PGM
- compatible avec WinLoad
- fente externe pour carte micro SD, pour le chargement de thèmes personnalisés et de sons, de photos pour une utilisation avec la fonction diaporama, et pour la modernisation du micrologiciel
- processeur puissant FPGA
- entrée de zone/température pouvant être utilisée pour le raccordement d'un dispositif de détection ou d'un capteur de température externe TEMP07
- traduction personnalisée via une application internet
- écran verrouillable pour un nettoyage facile



K656

Clavier Touch Sense

- touches Touch Sense avec rétroéclairage DEL
 - conception compacte
 - affichage des alarmes de zone
 - logiciel d'installation et téléchargement (BabyWare Q4)
 - micrologiciel évolutif avec mise à jour via le logiciel Paradox InField Firmware
 - programmation à distance simplifiée
 - écran LCD bleu à 32 caractères
 - Disponible en plusieurs langues
 - assignation à une ou plusieurs partition(s)
 - une entrée de zone adressable et 1 sortie PGM
 - zones carillon réglables séparément
 - boutons d'action à une touche
 - Trois alarmes de panique activables au clavier
 - rétroéclairage, contraste et vitesse de défilement réglables
 - affichage de l'heure sous format 12h ou 24h
-

Modules de clavier et d'afficheur



K641 (ancien EVO641)

Module de clavier à ACL bleu à 32 caractères

- affichage à cristaux liquides bleu de 32 caractères avec étiquettes programmables (au moyen de la clé de mémoire ou de la caractéristique de diffusion de données du module)
- disponible en français, allemand, anglais, espagnol, italien, polonais, portugais, suédois, tchèque et en turc. Bientôt offert également en hébreu, russe, hongrois et grec.
- assignation à une ou plusieurs partition(s)
- zone adressable et sortie PGM
- zones Carillon réglables séparément
- 14 touches de fonction directe
- 3 alarmes de panique activables au clavier
- rétroéclairage, contraste et vitesse de défilement réglables

Spécifications : consommation de courant maximale de 80 mA;
une sortie PGM transistorisée de 50 mA; interrupteur de sécurité



K641R (ancien EVO641R)

Module de clavier à ACL bleu de 32 caractères avec lecteur de cartes intégré

Comprend les mêmes caractéristiques que le K641R en plus des suivantes :

- lecteur de cartes intégré; simple présentation de la carte-clé directement au module de clavier
- autorisation d'accès sur présentation d'une carte et/ou entrée d'un code d'accès
- entrées de contact de porte et de demande de sortie (REX)
- sortie de verrouillage de la porte
- horaire de déverrouillage automatique programmable
- alarmes Porte restée ouverte et Porte ouverte forcément
- affichage de l'heure en un système de 12 heures ou de 24 heures

Spécifications : consommation de courant maximale de 100 mA;
sortie PGM transistorisée de 50 mA; interrupteur de sécurité (optionnel)

Modules de clavier et d'afficheur



DNE-K07

Module de clavier à ACL graphique Grafica

- affichage des zones sur jusqu'à 32 plans d'étages
- capteur de température intérieure intégré permettant au Grafica d'afficher la température de la pièce dans laquelle il est installé
- entrée de zone/température pouvant être utilisée pour le raccordement d'un dispositif de détection ou d'un capteur de température externe (DNE-TEMP)
- simples menus pilotés par texte et par icônes avec guidage étape par étape
- réveil et aide-mémoire spéciaux
- jusqu'à 15 airs musicaux pour carillon de porte, délai d'entrée, délai de sortie et plus
- capacité de support pour jusqu'à 8 langues intégrées en trois ensembles de langues (au choix de l'utilisateur) :
 - LS1 : français, anglais, espagnol, tchèque, hongrois, italien, portugais et slovaque
 - LS2 : anglais, bulgare, tchèque, polonais, roumain, russe, suédois et grec
 - LS3 : anglais, hollandais, croate et français
- fonctions de recherche intelligente
- copier-coller pour programmation utilisateur
- assignation à une ou plusieurs partition(s)
- zones Carillon réglables séparément
- 3 alarmes de panique par touche unique
- rétroéclairage, contraste et volume réglables
- chargement/téléchargement des étiquettes au moyen de la clé de mémoire ou de la caractéristique de diffusion de données du module
- offert en deux couleurs design (argent ou champagne)
- dimensions (porte fermée) : 11,5 cm x 17 cm x 3 cm (4,5 po x 6,8 po x 1,3 po)

Spécifications : consommation de courant maximale de 130 mA; interrupteur de sécurité (optionnel); affichage à cristaux liquides graphique de 6,5 cm x 6,5 cm

(2,6 po x 2,6 po) avec résolution de 128 x 128 pixels