

KX2- Ecran tactile encastrable couleur LCD 2,8" QVGA 240x320



DESCRIPTION

RTI- KX2- Ecran tactile encastrable couleur LCD 2,8"

Le contrôleur mural KX2 a un design épuré et élégant avec 12 boutons durs programmables et un écran tactile couleur de 2,8". Les boutons durs et l'interface graphique sont entièrement programmables à l'aide du logiciel Integration Designer® de RTI pour un contrôle total de l'électronique dans tout le bâtiment. Un port de sortie infrarouge intégré permet un contrôle direct ou un contrôle bidirectionnel lorsqu'il est utilisé avec un processeur de contrôle de la série RTI XP. De plus, le port Ethernet 10/100Base-T intégré de l'unité avec Power-over-Ethernet (POE) offre la flexibilité nécessaire pour s'adapter à n'importe quelle installation.

Principales caractéristiques :

- > Écran tactile entièrement programmable de 2,8 pouces et douze boutons durs
- > Résolution QVGA (240w x 320h) TFT LCD pour afficher des boutons personnalisés, du texte et des graphiques
- > Port Ethernet 10/100Base-T intégré avec Power-over-Ethernet
- > La sortie IR entraîne jusqu'à 1000 pieds de fil
- > Le capteur de proximité réveille automatiquement l'appareil lorsqu'il est approché par l'utilisateur et un capteur de lumière ambiante ajuste la luminosité.
- > Ailes de montage intégrées pour une installation facile dans les installations de modernisation
- > S'insère dans une boîte de jonction électrique carrée de 4"x4" (voir le guide d'installation pour obtenir des renseignements importants)
- > Livré avec lunettes blanches élégantes et discrètes
- > La plaque frontale et les boutons sont noirs avec une finition brillante
- > 12 boutons durs peuvent être interchangeables et gravés au laser personnalisé à l'aide de Laser Shark
- > Programmation USB et Ethernet

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : RTI

Part number : 10-210486-22