



### Options de Bezel supplémentaires


**Bezel Noir**

**Bezel en aluminium brossé**

## KX2 - Clavier à écran tactile mural de 2,8"

L'écran tactile mural KX2 présente un design épuré et élégant avec douze boutons programmables et un écran tactile couleur de 2,8 pouces. Les boutons physiques 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 avec Power-over-Ethernet (POE) offre la flexibilité nécessaire pour s'adapter à n'importe quelle installation.

### Principales caractéristiques

- Écran tactile de 2,8 pouces entièrement personnalisable et douze boutons assignables/programmables.
- Résolution QVGA (240 W x 320 H) TFT LCD pour afficher des boutons personnalisés, du texte et des graphiques.
- Port Ethernet 10/100Base-T intégré avec alimentation par Ethernet.
- La sortie IR entraîne jusqu'à 300m de fil.
- Le capteur de proximité réveille automatiquement l'appareil lorsque l'utilisateur l'approche et un capteur de lumière ambiante ajuste la luminosité.
- Ailes de montage intégrées pour une installation facile dans les installations de rénovation.
- S'insère dans une boîte de jonction électrique carrée de 4" x 4" (voir les informations importantes au verso de cette page).\*\*
- Livré avec un cadre blanc élégant et discret - des cadres également disponibles en noir, amande clair et aluminium brossé.
- Modules/processeurs optionnels pour la détection de tension, les relais et le contrôle bidirectionnel avancé.
- Programmation USB et Ethernet.

### Inclus dans la boîte

KX2, cadre (blanc), jeu de clés interchangeables (12 clés), ailes de montage (2), vis (4), gabarit pour cloison sèche

## Caractéristiques

Power ..... +9VDC to +16VDC, 1A max  
 Power Management ..... Adjustable backlight brightness.  
 ..... Ambient light sensor, proximity sensor  
 Touchscreen Display ..... High-brightness color TFT LCD  
 ..... QVGA (240w x 320h pixels) with 65K colors  
 ..... Integrated high-resolution resistive touchscreen  
 Display Size ..... 2.8" (71mm) diagonal  
 Display Backlight ..... LED Backlit, 200nit  
 Infrared Output ..... Through control port, 200mA output  
 ..... Drives up to 1000 ft (300 m) of wire  
 Ethernet Port ..... 10/100 Base-T with Power-over-Ethernet  
 Operating Temperature ..... +32°F to +122°F (0°C to +50°C)  
 Operating Humidity ..... 5% to 95% Non-condensing  
 System Memory ..... 32MBytes Flash (non-volatile) memory  
 Device Capability ..... Total number of devices is  
 ..... limited only by memory  
 Macro Capability ..... Unlimited steps in a single macro.  
 ..... Total number of macros is limited only  
 ..... by memory. Macro capability on every button  
 Communications ..... USB programming port  
 Audio ..... Beeper  
 Enclosure ..... High-impact molded ABS plastic  
 Mounting ..... Integrated mounting wings,  
 ..... or screws through front bezel  
 Dimensions plaque frontale (H x L) ..... 112mm x 117mm  
 .....

### NOTES:

- Une boîte de sortie double ne fonctionnera PAS.
- Le KX2 a des languettes de coin de 0,38" d'épaisseur, ce qui fait que le KX2 dépasse de 0,38" du bord avant de la boîte de jonction. Par conséquent, le boîtier électrique doit être monté au ras du montant mural. Généralement, les matériaux de revêtement mural comme les cloisons sèches ont une épaisseur de 1/2" ou plus, ce qui permet au KX2 d'être au même niveau que le revêtement mural. Si le revêtement mural est plus mince que 0,38", la boîte de jonction devra être montée en retrait.
- Utilisez des vis à tête plate n° 8 – 32.
- La boîte doit avoir une profondeur minimale de 1,5 po.



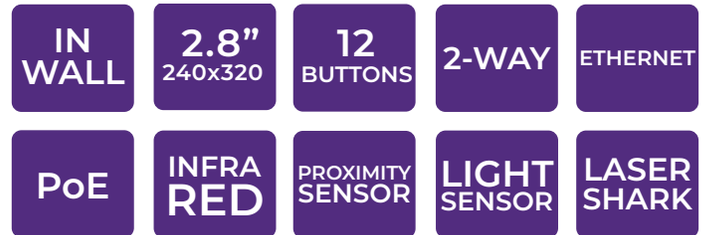
Les boutons durs du KX2 (12) peut être gravé au laser personnalisé à l'aide du laser Shark RTI

Découpe (H x L) ..... 96.5mm x 96.5mm  
 .....  
 Profondeur totale encastrée ..... 31mm) Plus câbles  
 Poids ..... 212g  
 Garantie ..... 3 ans pièce et main d'oeuvre

Toutes les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.

\*\* Le KX2 utilise une boîte de jonction électrique standard de 4" x 4". Ceux-ci devraient être disponibles dans la plupart des quincailleries ou des magasins de fournitures électriques en ligne.

## Caractéristiques



## Faites-en plus avec Intégration DESIGNER 11

Integration Designer 11 améliore l'expérience de tous les systèmes RTI, du résidentiel au commercial. Son nouveau modèle époustouffant, doté d'une prise en charge de curseurs personnalisés, d'un échange d'arrière-plan en un clic et bien plus encore, permet d'offrir plus rapidement que jamais une belle finition à chaque installation. Les pilotes sont directement accessibles depuis le logiciel, avec des notifications pour vous tenir toujours au courant. Le gestionnaire de système intégré vous permet de suivre les pièces, l'état des pièces et l'état de la source pour gagner du temps sur chaque installation. Tout cela et bien plus encore dans l'intégration Designer 11.

