

RTI- XP-3- Processeur 32bit/533MHz/128Mb et récepteur Zigbee



DESCRIPTION

RTI- Processeur de contrôle XP-3

Le XP-3 est idéal pour les petits projets et capable d'évoluer, offrant un niveau de contrôle exceptionnel dans un petit facteur de forme. Avec un émetteur-récepteur RF intégré et la prise en charge des communications bidirectionnelles sans fil utilisant la technologie robuste ZigBee®, le XP-3 peut fournir à l'utilisateur un retour en temps réel des périphériques tiers pris en charge tels que les serveurs de musique, l'éclairage, la sécurité et bien plus encore.

Caractéristiques :

- Prend en charge l'application RTiPanel pour les téléphones intelligents et tablettes Apple / Android et les PC Windows
- Prend en charge les mêmes pilotes bidirectionnels utilisés par XP6/XP8
- 2 ports de sortie IR à sortie variable
- 2 sorties relais programmables
- Compatible avec les émetteurs et dynamiteurs IR standard de l'industrie

Caractéristiques techniques :

- > Réseau sans fil : Conforme au réseau Zigbee IEEE802.15.4
- > Gamme de fréquences RF : 2,4 GHz - 2,5 GHz
- > Ports de sortie polyvalents : 1 prise jack avec 4 conducteurs personnalisés de 3,5 mm (port 1)
- > Ports de sortie IR : 2 prises jack 3,5 mm (ports 2 et 3)
- > Lecteur de sortie IR : 100mA maximum (par port, réglable)
- > Gamme de fréquences infrarouges : 15 KHz - 460 KHz
- > Entrée infrarouge : Compatible avec les répéteurs et récepteurs standard de l'industrie
- > Entrées sensorielles : 2 (3-24VDC)
- > RS232 Ports : Une connexion RJ45 bidirectionnelle
- > USB Ports : 1, la programmation
- > Mémoire RAM : 64 Mo
- > Montage : Montage mural ou autoportant

Dimensions et poids du produit :

- Dimensions (L x H x P) : 175 mm x 76 mm x 25 mm

- Poids (Kg) : 0.21

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : RTI

Part number : 10-210443-15