



Télécommande T2x

Définition de l'excellence en ingénierie : le remarquable T2x est la cinquième génération de la célèbre plate-forme de télécommande T2 de RTI. Un ensemble complet de boutons physiques permet un contrôle rapide, tandis que l'interface à écran tactile de 2,8 pouces peut être personnalisée pour un contrôle total des appareils. Les fonctionnalités de pointe qui exploitent les technologies d'aujourd'hui offrent une expérience de contrôle plus satisfaisante et plus fiable que jamais. Les innovations incluent des capteurs de poignée pour maintenir la télécommande éveillée pendant l'utilisation, un accéléromètre pour un contrôle instantané, un écran tactile encastré permettant un contrôle gestuel amélioré, le WiFi® et bien plus encore.

Principales caractéristiques

- La capacité de transmission double RF utilise 433 MHz et 2,4 GHz (utilisant la technologie Zigbee®).
- Ethernet sans fil 802.11b/g intégré.
- Contrôle bidirectionnel utilisant des composants de contrôle 2,4 GHz (Zigbee®) et RTI.
- Montage encastré, écran tactile couleur de 2,8 pouces pour une meilleure prise en charge des gestes.
- Les capteurs de préhension intégrés maintiennent la télécommande éveillée pendant son utilisation et l'accéléromètre offre un contrôle « instantané ».**
- Quarante-sept boutons de clavier programmables pour les fonctions couramment utilisées.
- Quatre boutons de clavier assignables/programmables à usage général avec étiquettes de touches interchangeables - Compatible Laser Shark.
- Transmet IR et RF (ou les deux - sur une seule pression sur un bouton !).
- Gamme de fréquences de transmission IR extrêmement large.
- Gestion de l'alimentation et chargement de la batterie considérablement améliorés.
- La programmation peut être mise à jour sans fil.
- Conception fine et élégante avec une superbe ergonomie.
- Le bouton curseur permet une navigation simple dans une liste déroulante.
- Batterie Lithium-Ion et station d'accueil incluses.
- Entièrement personnalisable et programmable.
- La mémoire Flash non volatile stocke la configuration de votre système même lorsque l'alimentation n'est pas présente.

Inclus dans la boîte

T2x, station d'accueil, alimentation (5V, 2A),
kit de touches interchangeables (8 touches)



Caractéristiques

Power 3.6 VDC, 1800 mAh Lithium-Ion Battery Pack
 Power Management Automatic On/Off
 (integrated accelerometer / grip sensors)
 Infrared Control Range..... 9.1 meters @ 60 degrees
 Infrared Frequency Transmission Range..... 15kHz - 460kHz
 Radio Frequency Control Range 30.5 meters
(with optional System Interfaces/Processors)
 Radio Frequency Carrier 802.15.4 @ 2.4GHz
(Zigbee® Wireless Mesh Networking) & 433MHz
 Wireless Ethernet 802.11b/g @ 2.4Ghz
 Operating Temperature0°C to +50°C
 Operating Humidity5% to 95% Non-condensing
 Touchscreen Display..... High-brightness color TFT LCD
 1/4 VGA (240x320 pixels) with 64K colors
 Integrated high-resolution touchscreen
 Display Size..... 2.8 in (71 mm) diagonal
 Backlights..... Blue/White LED (Keypad)
 Nominal Run Time on Full Charge.....4-6 hours, continuous use
(WiFi® & backlight setting dependent)
 (5 to 7 days on average use)
 Standby Time on Full Charge.....30 Days
 Battery Charge Time 3-4 Hours
 System Memory.....128M Bytes 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 2.0 programming port

* Retour bidirectionnel disponible uniquement lorsqu'il est utilisé avec des composants de contrôle RTI.

** Les capteurs de préhension et l'accéléromètre ne peuvent pas être utilisés simultanément



Dimensions (L x l x P).....254mm x 58 mm x 20 mm
 Enclosure High-impact molded ABS plastic
 WPoids.....250g avec la batterie
 Garantie..... 3 ans pièce et main d'oeuvre
 1 an sur la batterie
 Toutes les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.

Caractéristiques

TOUCH SCREEN	2.8" 240x320	2-WAY	RF 433 MHz	WIFI 2.4 GHZ
zigbee	INFRA RED	48 BUTTONS	LASER SHARK	ACCELEROMETER
GRIP SENSOR	LIGHT SENSOR	LI-ION BATTERY	CHARGING CRADLE	

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'un support de curseur personnalisé, 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 à jour. 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!

