T2i Tasten-/Touch-Fernbedienung



<u>Leistungsmerkmale</u>

- Dual-Funkübertragung über 433 MHz und 2,4 GHz (ZigBee®-Technologie).
- Bidirektionale Steuerung über 2,4 GHz (ZigBee®) und RTI Steuerungskomponenten.
- Flächenbündiger 2,8 Zoll Farb-LCD-Touchscreen.
- Integrierter Neige-Sensor bietet sofortige Bedienbereitschaft.
- 47 frei programmierbare Tasten.
- Cursor-Button ermöglicht einfaches Scrollen durch Listenansicht.
- 4 LaserShark Buttons, individuell beschriftbar (kostenpflichtig)

Installationshinweise

- Für die Funksteuerung wird entweder eine RM-433 Antenne (433 MHz), eine ZM-24 Sendeeinheit (2,4 GHz) + RTI Controller oder ein RTI Controller mit integrierter Antenne vorausgesetzt.
- Zum Aufspielen der Software ist entweder ein USB-Kabel (USB A zu Micro B nicht im Lieferumfang) oder ein proprietäres RTI-Programmierkabel (beim neuen RTI IR-PRO im Lieferumfang enthalten) erforderlich. Das IR-PRO kann vom RTI Kundenservice oder Ihrem lokalen Distributor bezogen werden.

Technische Daten

Touchscreen-Display

Stromversorauna 3.6 VDC. 1800 mAh Lithium-Ionen Akku Power-Management (Energiesparfunktion) Ein-/Aus-Automatik (Neige-Sensor) Infrarotreichweite 9.1 m bei 60° Infrarotfrequenzbereich 15 - 460 kHz Funkreichweite bis zu 30.5 m

Funkträgerfrequenz 802.15.4 bei 2,4 GHz (drahtloses ZigBee®-Mesh-Netzwerk)

hohe Grundhelligkeit

QVGA (240x320 Pixel) mit 64000 Farben

2,8 Zoll (71 mm Diagonale), TFT-LCD-Farbdisplay

Akkuladezeit 3-4 Stunden

Kommunikation USB 2.0 Programmieranschluss (proprietärer Anschluss)

Maße (L x B x H) 254 x 58 x 20 mm

Gewicht 236 a mit Akku

Gewährleistung 1 Jahr auf Teile und Verarbeitung / 90 Tage auf Akku

Lieferumfang Akku, Ladestation, externes Netzteil



Änderungen vorbehalten

