

Leistungsmerkmale

- Wasserfestes Glastastenfeld mit Touchfunktion
- OLED Display bietet intuitives, bidirektionales Feedback
- Schlankes, elegantes Design aus Glas
- Problemlos bei hohen Betriebstemperaturen einsetzbar
- Integrierter 10/100Base-T Netzwerkanschluss mit Power-over-Ethernet.
- Integrierte Montageflügel vereinfachen die Installation
- Unterputzdose für Neubauten erhältlich
- RTI Controller und Zubehör ermöglichen Spannungsmessung (Gerätestatusüberwachung), Relaischaltung und erweiterte, bidirektionale Steuerung



Installationshinweise

- Ein 802.3af-fähiger Power-over-Ethernet Router/Switch (Class #2) wird benötigt, um technischen Problemen oder Beschädigungen am Gerät vorzubeugen
- Das WK2 kann nicht über ein externes Netzteil, einem CB8 Connecting Block oder einem RTI Controller mit Strom versorgt werden.
- Das WK2 muss mit einem RTI XP-Serien Controller verwendet werden und funktioniert nicht als eigenständiger Controller.

Technische Daten

Spannungsversorgung	Power-over-Ethernet (PoE) 802.3af-fähiger Power-over-Ethernet Router/Switch (Class #2) siehe Hinweis*
Display	monochromes OLED Display 32 x 128 Pixel (H x B)
Netzwerkanschluss	10/100 Base-T mit Power-over-Ethernet
Normale Betriebstemperatur	0°C bis 55°C
Temperatur im ausgeschalteten Zustand	17°C bis 65°C
	Sonneneinstrahlung über längere Zeiträume sollte vermieden werden
Luftfeuchtigkeit	5% bis 95% (nicht-kondensierend) Wasserfilm auf Tastenfeld beeinträchtigt Touchbutton-Funktionalität kein direkter Regen- oder Wassereinfluss
Kommunikation	Netzwerk
Gehäuse	stoßfester Kunststoff (ABS)
Tastenfeld	Glastastenfeld mit Touchfunktion
Einbau	integrierte Montageflügel, Klebdichtung
Frontmaße (H x W)	87 mm x 87 mm
Einbaumaße (H x W)	75,5 mm x 75,4 mm
Wandeinbautiefe insgesamt	59,95 mm
Gewicht	216 g
Gewährleistung	1 Jahr auf alle Teile und Verarbeitung

Änderungen vorbehalten