

CR05 - Bluetooth Interface / Gateway



Beschreibung

Der CR05 ist eine spezielle Bluetooth-Schnittstelle, die Keilton+autani Bluetooth-Beleuchtungssysteme in die Autani Building Controls-Plattform integriert. In Verbindung mit dem RTR ermöglicht eine einzige CR05-Schnittstelle die Integration von bis zu 100 Knoten eines Keilton+autani Bluetooth-Beleuchtungssystems.

Eigenschaften

- Unterstützung für eine einzelne Keilton+autani-Zone mit bis zu 100 Knoten.
- TX1 2,4 GHz-1dbi-Antenne im Lieferumfang enthalten.

Spezifikation

| Input Volatge | Übertragung | Frequenz |
|-------------------|--------------------------|---------------------------|
| DC 12V - 24V | TX1 - 300m TX3 - 600m | 2.4GHz ± 75MHz |
| Bluetooth Version | Gehäuse | Anwendungsbereich |
| 5.0 | UL 94-V0 | innen / außen mit Zubehör |
| Leistung | Temperaturbereich | IP-Rating |
| 5V | -33°C bis 65°C | IP20 oder IP65 |
| | | |
| Farbe | Normen | Sicherheit |



Zertifikate



















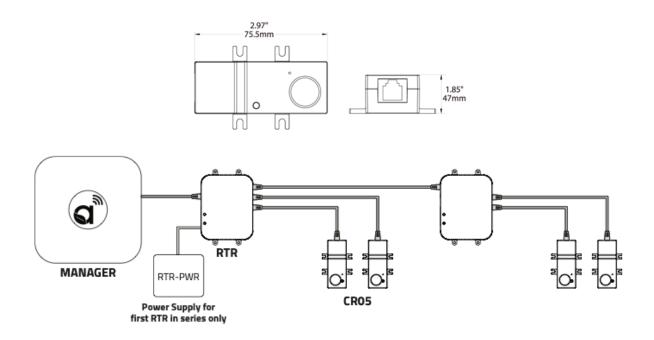








Abmessungen / Anschlussdiagramm



Bestellinformationen

- CR05.A0 Bluetooth Interface / Gateway
- TX1 Antenne 2,4GHz (kann nicht in Verbindung mit IP65 Box genutzt werden)
- TX3 Range Extension Antenne
- CR05.W.ENCL IP65 Schutzkasten f
 ür robuste Umgebungen