

Gerätealarm

Gründe

1. Geräte-Timeout: Die maximale Betriebszeit des Geräteschaltventils beträgt 20 Sekunden. Wenn mehr als 20 Sekunden nicht abgeschlossen sind, wird der Gerätealarm ausgelöst.
2. Gerät ist nicht vollständig geöffnet/geschlossen: Die Arbeit am Gerät ist abgeschlossen, das Ventil erreicht nicht 0/90 °, d. h. nicht vollständig geöffnet/geschlossen, der Gerätealarm

Verarbeitungsverfahren

1. Klicken Sie auf die Schaltfläche „Verteilungsnetz“, um den Alarm zu löschen.
2. Drücken Sie die Taste „PUSH“ an der Kupplung, drehen Sie den Arm manuell, um das Gerät zurückzusetzen, und lassen Sie die Taste „PUSH“ nach dem Zurücksetzen los.
3. Überprüfen Sie den Ventilzustand, um sicherzustellen, dass Rost oder andere Probleme die Steuerung des Ventils nicht beeinträchtigen. Sollte ein Problem auftreten, reparieren Sie das Ventil umgehend.

Produktspezifikationen

Produktmaße: 93 × 72 × 84 mm (3,66 × 2,83 × 3,31 Zoll)

Modellnummer: VC-X01 E/VC-X01D

Drahtlose Verbindung: Zigbee

Betriebsfrequenz: 2405-2480 MHz

Stromversorgung: AA-Batterie × 4

Ventildruck: 1,6 MPa

Drehmoment: ≤ 3,6 N·m

Maximale Ausgangsleistung: Max. 6 W

Betriebstemperatur: -10°C - 50°C

Arbeitsfeuchtigkeit: 0–95 %, nicht kondensierend

Ventilöffnungs-/Schließzeit: 5–20 s

Kompatible Rohrgrößen: DN15, DN20, DN25

Kompatible Griffarten: Hebelgriff, Schmetterlingsgriff

Warnhinweise

1. Dieses Produkt ist nur für den Innenbereich bestimmt. Bitte verwenden Sie es nicht im Freien.
2. Achten Sie auf Feuchtigkeit. Bitte verschütten Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten auf dieses Produkt.
3. Stellen Sie das Produkt nicht in die Nähe einer Wärmequelle.
4. Erlauben Sie Kindern nicht, mit dem Controller zu spielen. Stellen Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
5. Dieses Produkt dient ausschließlich der Verbesserung der Unterhaltung und des Komforts Ihres Familienlebens sowie der Statuserinnerung des Geräts. Der Hersteller haftet nicht für Risiken oder Sachschäden, die durch eine Verletzung der