

- Größe 65mm; 28mm

Universal Binary Sensor FGBS-001

Produktbeschreibung:

Der Universal Binary Sensor ist ein Schnurloses Modul, welches ermöglicht die Funktionalität von Sensoren mit einem Binärem Ausgang über das Z-Wave Netzwerk mit dem Fibaro Home Center zu Kommunizieren. Das Gerät kann bis zu zwei Binäre Sensoren und bis zu vier DS18B20 Temperatur Sensoren verwalten. Der Sensor wird überall dort verwendet wo ein Gerät ohne Kabel mit der Zentrale in Verbindung treten soll.



Produkt Highlights:

- Kontrolliert durch andere Fibaro Geräte z.B. Fernbedienungen
- Prozessorgesteuert
- Kompatibel mit regulären parametrischen Alarmlinien
- Kompatibel mit Binär Sensoren
- Kompatibel mit DS18B20 Temperatur Sensoren

Technische Daten:

- Stromversorgung 9V-30V
- 2 potential freie Eingänge; ein digitaler Eingang
- 2 potential freie Ausgänge
- Maximale Belastung Ausgang 150mA
- Maximale Belastung Ausgang 36V DC/ 24V AC
- Arbeitsfähig in einer Umgebungstemperatur zwischen 0°C-40°C
- Messbare Temperatur -55°C-+126°C
- Reichweite bis zu ca. 50 Meter außerhalb geschlossener Räume und bis zu 30 Meter in geschlossenen Räumen
- Funkverbindungstyp: Z-Wave
- Frequenz: 868,4MHz