



MULTIPLEXER

Produktdatenblatt

Der Sensorberg Multiplexer kann bis zu 32 Geräte steuern, überwachen und mit Strom versorgen. Geräte können digitale Schlosser, Self-Storage-Boxen, Bewegungsmelder, Aufzüge, Verleihstationen und vieles mehr sein.

Für Installationsanweisungen oder weitere Datenblätter finden Sie unter
documents.sensorberg.com



PRODUKTDATEN

Stromversorgung PoE+ und externe 24V (12V-Netzteil auf Anfrage erhältlich),
72W, 3A Netzteil

Stromverbrauch 2-3W (Leerlauf) | 11W (maximal)

Temperatur -20°C bis +50°C

Case 2 parts, RAL 7016 anthrazite grey

CPU ARM Cortex-A53

Microprocessor 1200 Mhz

Cores 4

RAM Speicher 1 GB of LPDDR2-SDRAM

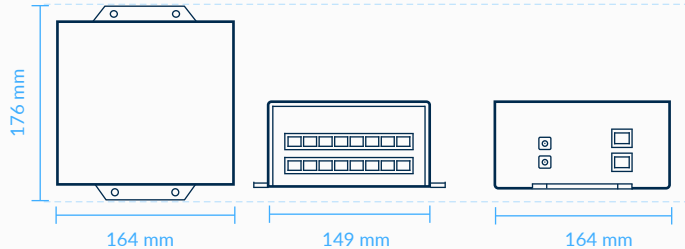
Speicher 4 GB eMMC storage

Anderes Eingebauter Lautsprecher (optionale Tonsignale)

Mehrere Erweiterungsplatten verfügbar (auf Anfrage)

Unterstützt BLE

Messungen



Kabelbelegung

RJ45 Kabelbelegung
T-568B

Funktion

- 1 VCC | 24V | Permanent
- 2 GND | Permanent
- 3 VCC | 24V | Schaltbar
- 4 GND | Schaltbar
- 5 DRY | 24V | Kontaktausgang
- 6 GND | Erkennung
- 7 VOLT | >3,5V | Erkennung
- 8 DRY | Kontakt Erkennung





MULTIPLEXER

Produktdatenblatt

Sensorberg GmbH
c/o Unicorn.Berlin WEM GmbH
Markgrafenstraße 63
10969 Berlin, Deutschland

info@sensorberg.com

+49 30 275 830 21