



Özellikler

Donanım

Ana İşlemci	32-bit ARM Cortex™-A7, 900MHz
Bellek	512 MB DDR3L RAM + 8 GB eMMC
Led	Çok Renkli
Ses	Buzzer
Buton	İki (2) Buton
RTC	Destekleniyor
Çalışma Sıcaklığı	0°C ~ 50°C (32°F ~ +122°F)
Depolama Sıcaklığı	-40°C ~ 70°C (-40°F ~ +158°F)
Çalışma/ Depolama Nemi	0% ~ 80% / 0% ~ 95%, yoğunlaşmayan
Boyutlar	105.0 mm x 91.0 mm x 58.5 mm
Sertifikalar	TS EN 55024/A1:2016 (EN 55024/A1:2015) TS EN 55032/A1:2021 (EN 55032/A1:2020) TS EN 62368-1:2020 – AC:2020 – A11:2020

Arayüz

Wi-Fi	Desteklenmiyor
Ethernet	RJ45 (10/100 Mbps)
RS-485	İki (2) Kanal Master
RS-232	Bir (1) Kanal
Wiegand	Desteklenmiyor
Röle	İki (2) Röle: maks. anahtarlama gerilimi: 30 VDC maks. anahtarlama akımı: 2 A
Girişler	Sekiz (8) Normalde Açık Giriş; Altı (6) Çok Fonksiyonlu İki (2) Yangın Alarm
USB	İki (2) USB 2.0 (Host)
SD Kart	Bir (1) Micro SD (maks. 64 GB)
PoE	Desteklenmiyor

- ❖ M5 Ana Kontrol Modülü IO2R1, W4R4IO8 ve W8R8IO16 genişletme modülleri ile rahatlıkla ölçeklenebilir.
- ❖ RS-485 Hattı üzerinde 128bit AES şifreleme ile yüksek güvenli haberleşme sağlar.

Elektriksel

Güç Kaynağı	DC 12V, Min. 500mA
Yerleşik Lityum Pil	3V, CR1220

Bağlantı

RS485	24 AWG, 120 Ω Empedans, 3 iletkenli çok damarlı blandajlı kablo, Ayrı güç kaynağı ile maksimum 1000 m (3280.84ft)
Wiegand	24 AWG, 5 iletkenli çok damarlı blandajlı kablo 40,0 m (131.23 ft), maksimum
Montaj Tipi	Ray Montaj

Bağlantı Şeması



Konfigürasyon

