

Caratteristiche tecniche



Letto di badge Wireless IoT

- ✓ Verifica in tempo reale degli orari di ingresso e uscita di personale autorizzato
- ✓ Verifica durata prestazioni del personale
- ✓ Ottimizzazione della forza lavoro
- ✓ Ideale per manutentori, tecnici, luoghi con elevati flussi (uffici, condomini), edifici multiservizio, luoghi remoti (cantieri, cave, uffici temporanei) e molti altri

PASS è l'unica soluzione autonoma per la registrazione di ingresso/uscita di personale, utilizzabile in qualsiasi contesto

Caratteristiche principali del dispositivo:

- Lettore di ingressi e uscite di personale autorizzato
- Web App per registrazione del dispositivo, configurazione e gestione degli ingressi/uscite
- Raccolta e trasmissione dati in real time e/o asincrono
- Certificato per il funzionamento su rete SIGFOX e protetto da interferenze di carattere elettromagnetico
- Sigfox Ready 0U - Certificate P_00D9_ BC2F_01

Comunicazioni

- Protocollo di rete Sigfox
- Messaggio di stato: 1 giornaliero con indicazione dello stato batteria
- Crittografia: AES128
- Firmware ed interfaccia del sensore completamente personalizzabile

Alimentazione

- Tensione nominale: 6 V
- Alimentazione con 2 batterie tipo AA 1,5V sostituibili
- Durata: fino a 3 anni

Antenna

- Modulo radio: 868MHz
- Potenza: 25mW (+14dBm)
- Sensibilità RF: fino a -150 dBm
- Range: fino a 15 Km

Condizioni Ambientali

- Temperatura operativa -20°C/+55°C
- Grado protezione: IP 40

Meccanica

- Peso: 212 g senza batterie /305 g con batterie
- Dimensione: 145x96x35 mm