



10ACSO-DBCONSPRES

LETTORE DUAL BAND, RFID, LAN

DISPLAY E TASTIERA



CARATTERISTICHE TECNICHE:



- Tastiera e display retroilluminati (124x64)
- Materiale ABS, colore grigio
- Gestione fino a 16.000 utenti
- Archivio eventi: 32.000
- Fasce orarie: 63
- Dotata di doppio lettore di prossimità RFID:
 - 125 KHz EM
 - 13.56 MHz Mifare
- Distanza di lettura: 5-15cm
- Uscita Wiegand 26 bit
- Alimentazione 9-24Vdc
- Assorbimento < 5W
- 2IN/2OUT (relé 24V 1A)
- Temperatura di esercizio da 0°C a +50°C
- Connessione remota via LAN/RS485
- Funzione anti-tamper incorporata
- Watchdog incorporato per impedire il blocco del sistema
- Porta Wiegand supplementare che consente di collegare un lettore esterno con uscita WG (per gestire l'uscita o l'anti-passback).
- Interfaccia comandi semplice su display LCD
- Server web integrato per configurazione e gestione utenti
- Disponibile protocollo per interfacciamento a sistemi di terze parti
- Connettore RJ45 per connessione Ethernet
- Protezione IP54
- Segnalazioni: 6 LED – 1 buzzer
- Dimensioni (LxHxP): 91x126x46mm
- Peso 230g



OPZIONALE: SOFTWARE RILEVAMENTO PRESENZE

- Rilevamento presenze mensile per paghe
- Gestione presenti e assenti, con visualizzazione in tempo reale
- Funzioni riepilogative giornaliere, settimanali, mensili
- Gestione del calendario aziendale
- Esportazione dei rilevamenti su file .xls .csv .txt o proprietari
- Comprensivo di software accessorio per lo scarico eventi e inserimento utenti

