

DP04

DISPOSITIVO PER LA RILEVAZIONE PRESENZE ED IL CONTROLLO ACCESSI



BIOMETRICO



MAGNETICO



RFID

- HTTP/HTTPS client. Un semplice modo per controllare il dispositivo utilizzando la modalità on-line (HTTP server)
- Configurazione attraverso browser HTTP
- Client Web browser per la visualizzazione da terminale di informazioni presenti su web server remoti
- Client SQL e MySQL possibilità di invio LOG automatici
- Invio email direttamente dal terminale (Client SMTP)
- Invio timbrature automatico attraverso protocollo FTP
- FTP Server
- USB 2.0, Ethernet 10-100, WiFi, UMTS modem
- Badge supportati:
magnetico ISO 1-2-3, RFID 125 KHz
Mifare 13, 56 Mhz 14443-A, 14443-B, biometria
- Display TFT
- RS-232

DP04 grazie ad un'ampia gamma di modalità di connessione copre tutte le esigenze di acquisizione dati

La potente interfaccia verso sistemi software esistenti può essere implementata attraverso lo scambio di file o di comandi

Interfaccia operatore grafica

Performance e stabilità garantite dal sistema operativo Linux.

Possibilità di collegare un lettore esterno di barcode e QR CODE per applicazioni personalizzate

 **DAICON**

Daicon Srl
Sede legale: Viale Monza, 347 - 20126 Milano - Tel. +39 02 82950705
Sede di Genova: Via Felice Cavallotti, 11/1 - 16146 Genova - Tel. +39 010 8480332
info@daicon.it - daicon@pec.it - P. Iva e C.F. 09775500961 - REA: MI-2112680
Capitale Sociale € 40.000,00 i.v. - www.daicon.it



DP04

DISPOSITIVO PER LA RILEVAZIONE PRESENZE ED IL CONTROLLO ACCESSI

DP04 - CARATTERISTICHE TECNICHE

LCD VGA 480 x 800 TFT 65536 display a colori retroilluminato

Touch-screen

Audio stereo

Lettori di carc 2 x RFID 125 Khz e 2 x 13.56 Mhz Mifare/NFC Lettore Magnetico

DP04-RFID

DP04-MAG RAL7035

Memoria DDR3 128 Mbyte

1000 Mhz CortexA8 CPU

Real time clock ad alta precisione

Sistema operativo Linux

10-100 Auto-MDIX Ethernet

2 x USB 2.0

Porta di comunicazione seriale N. 3 RS232/485

N.2 relay per comando sirena od orologio pilota

2 digital inputs

Alloggiamento per modem UMTS

Alloggiamento per modulo WiFi

Connettore USB

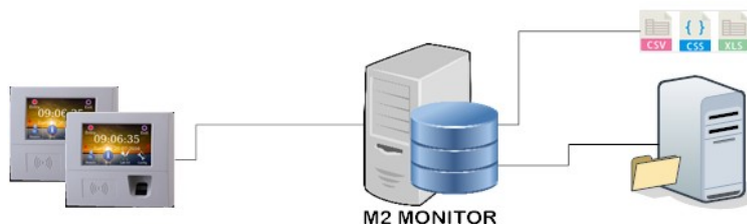
Alimentazione PoE oppure alimentatore esterno 9-36 Vdc

Dimensioni L A P 165 x 158 x 60

ACQUISIZIONE TIMBRATURE ATTRAVERSO GEM CLOUD



INSTALLAZIONE PRESSO SEDE CLIENTE



 **DAICON**

Daicon Srl

Sede legale: Viale Monza, 347 –20126 Milano-Tel. +39 02 82950705

Sede di Genova: Via Felice Cavallotti,11/1 –16146 Genova -Tel. +39 010 8480332

info@daicon.it -daicon@pec.it-P. Iva e C.F. 09775500961 -REA: MI-2112680

Capitale Sociale € 40.000,00 i.v.-www.daicon.it

