



Terminale C8

Riconoscimento facciale
con rilevatore di temperatura corporea



Terminale C8

C8 è un terminale estremamente versatile adatto per tutte le realtà aziendali che richiedono **controlli di accessi tramite riconoscimento facciale e rilevazione della temperatura corporea**.

Nessun dato viene mai perso, nemmeno se cade la connessione. Autonomamente invia i dati al server quando esistono (l'invio avviene in tempo reale se connesso ad internet)

Si sincronizza automaticamente con gli altri terminali dello stesso gruppo/impianto, in modo da avere un'anagrafica unica.



CONNESSIONI

Rete ethernet 10-100 e wi-fi con funzionalità dhcp client per una connessione immediata alla rete.



INFORMAZIONI

Segnali ottici ed acustici per una corretta identificazione.



PRONTO ALL'USO

Invio automatico al server senza bisogno di alcuna programmazione dei firewall.



DISPLAY

Display a colori da 5 pollici per una chiara ed immediata lettura delle informazioni



MANI LIBERE

Identificazione tramite rilevazione facciale "hand free", senza alcun tocco



CONDIVISIONE

Scambio di informazioni con altri prodotti e servizi, automazione, internet delle cose.



HAI LA MASCHERINA?

Identificatore di mascherina con avviso in caso di mancanza

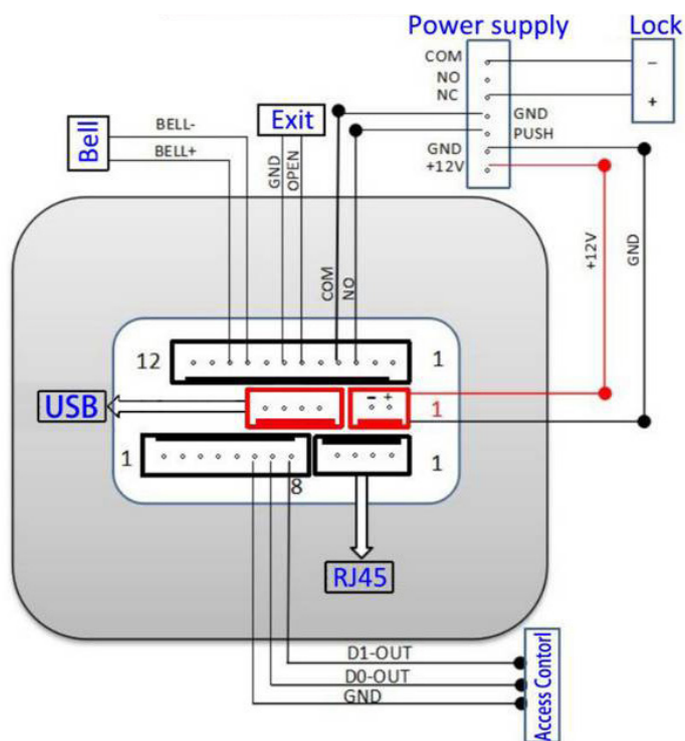


MISURA LA FEBBRE

Rilevatore di temperatura con avviso in caso di febbre



Operativi in pochi minuti!



- Cablaggio in rete wi-fi semplice e veloce
- Impostazione parametri direttamente da tastiera touch screen (programmazione protetta da password)
- Staffa di supporto per fissaggio rapido a muro o appoggio su superficie piana (tavolo, mensola)
- Stand opzionale di fissaggio su tornello o postazioni esterne.
- Connessione e trasferimento dati anche tramite cellulare (per cantieri mobili o connessione cablata assente)

Caratteristiche funzionali

- Gestione degli amministratori (solo gli amministratori potranno modificare parametri, utenti e dati)
- Sincronizzazione automatica ora con server atomico (NTP Client) con gestione automatica ora solare-legale
- Visualizzazione a display dello stato della rete, wi-fi
- Memorizzazione locale di 3.000 utenti e 200.000 transiti
- Batteria interna di mantenimento dati in caso di perdita alimentazione
- Comunicazione diretta con server in modalità push su protocollo HTTP su porta tcp-ip programmabile senza necessità di programmazione router o firewall
- Impostazione ip statico o dinamico
- Per ogni utente identificazione tramite riconoscimento facciale
- Registrazione, cancellazione, modifica utente direttamente dal terminale con procedura guidata

Caratteristiche tecniche

- Display grafico a LED COLORI 5 pollici 854*480 retroilluminato
- Rilevatore di temperatura corporea
- Segnalatore acustico di corretto o errato accesso
- Wi-Fi con ip statico o dinamico
- Batteria tampone per il mantenimento dei dati per 12 mesi in assenza di alimentazione con batteria al litio 2032 intercambiabile
- Porta di rete EtherNet a 10/100 Mbit/sec con ip statico o dinamico
- Tastiera touch screen
- Misure 154 x 174 x 22 mm
- Protocollo web client http modalità push per scambi dati
- Alimentazione 12V-DC (alimentatore esterno 220V AC incluso) consumo circa 0,2 Ampere
- Cambio automatico ora legale/solare e gestione anno bisestile

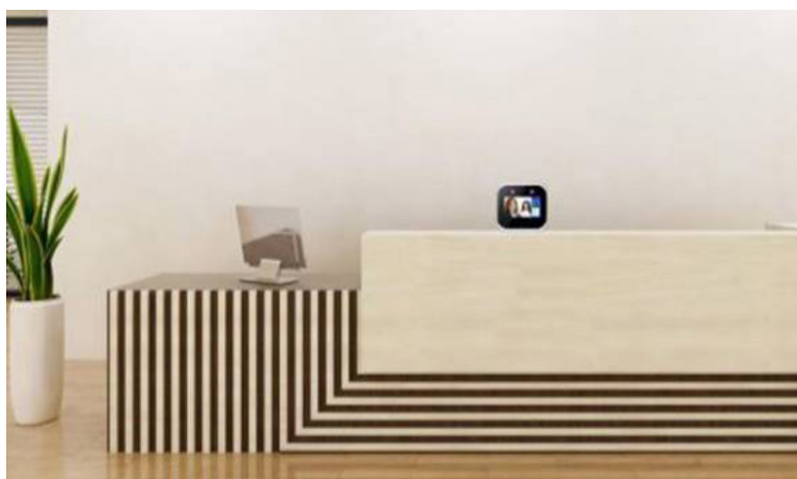


Tipologia di montaggio

Installazione a parete:



Installazione su superficie:



Installazione su tornello:



