

OblòTime

Terminale multifunzione rilevazione presenze, accessi e produzione.

Soluzioni per la rilevazione presenze e il controllo accessi

V-FaceTime Orologio di riconoscimento facciale permette una rapida registrazione ed identificazione dei volti abilitati all'accesso. Integra anche la lettura di badge RFID di serie e dispone di una interfaccia TCP-IP di rete e USB per Pendrive.

Questo prodotto rivoluziona le tecnologie di riconoscimento facciale con un nuovo Algoritmo permette infatti una più rapida registrazione ed identificazione dei volti.

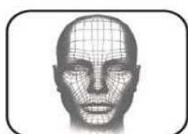
Può contenere fino a 200 campioni di volti senza divisione in gruppi, e il tempo di verifica è inferiore a 1 secondo.

Tutte le operazioni di impostazione sono facilitate dallo schermo di 3" pollici TFT Touch-Screen a colori.



Orologio V-Face riconoscimento Facciale

- Display 3 TFT a colori TouchScreen
- Fino a 1000 utenti di cui 200 con Volto
- Lettore Volto e di badge di prossimità
- Causale Timbratura da Touch-Screen
- Funzioni per Controllo Accessi integrato
- Programmazione orari per suoneria
- Uscite per Relé esterno
- Ingresso per tasto apriporta
- Interfaccia Rete TCP-IP
- Scarico su PenDrive USB
- Batteria autonomia (opzionale, esterna)
- Temperatura di funzionamento 0-45°C
- Umidità di funzionamento 20%-80%
- Dimensioni: 104.70×160.00×36.00 mm;
- Peso: 300gr
- Alimentatore 12V - 1.5A DC
- Software di scarico dati e SDK
- Staffa copri-fili
- Lingua italiana
- Garanzia 2 anni



Prima di procedere all'installazione del dispositivo consigliamo di verificare le modalità e gli ambiti di utilizzo del prodotto in relazione alle normative vigenti e agli adempimenti in materia di privacy della propria nazione.