



RILEVAZIONE PRESENZE

WI-FI e piattaforma Linux

3.5" TFT
3.5 inch TFT
Color LCD

Waterproof
Dustproof
Scratchproof
Fingerprint Sensor

TCP/IP

Wi-Fi
WIFI

- Semplice
- Alte prestazioni

IMPRONTA DIGITALE
LETTORE RFID
CODICE PIN



Anviz C2 Pro è il nuovo rilevatore di presenze e controllo accesso con **sistema operativo Linux**.

Dotato di **processore dual core da 1 GHz** ad alte prestazioni: riconosce l'impronta digitale in meno di 0,5 sec., display Lcd 3,5" a colori, tastiera semplificata.

Facile da usare!

Scheda lan e Wi-fi integrati. C2 Pro gestisce vari tipologie di lettori card (EM, Mifare, HID, Allegion). Web server integrato.

C2 Pro gestisce 3 metodi alternativi di identificazione utente: impronta digitale (1:N, 1:1), card rfid (opz.Mifare), codice identificativo e PIN.

C2 Pro gestisce 4 diverse interfacce di comunicazione:

- rete TCP/IP configurabile in due modalità: SERVER (l'host chiama un indirizzo IP assegnato al C2 Pro), CLIENT in cui il C2 Pro invia in real-time le timbrature ad un IP pubblico e statico, questo tipo di collegamento è indicato se abbiamo molti rilevatori presenze da gestire oppure se occorre collegare sedi remote sprovviste di VPN e dotate solo di ADSL
- Rete wi-fi
- Chiavetta USB (l'accesso è protetto con codice amministratore)
- in Rs232 per connessione a stampante pos rilascio ticket.

C2 Pro è dotato di **web server** per gestione parametri di configurazione, anagrafica utenti, registro timbratura presenze (presenti di giornata) e attivazione relè da remoto per apertura porta, attivazione segnalazione ecc, (anche da smartphone).

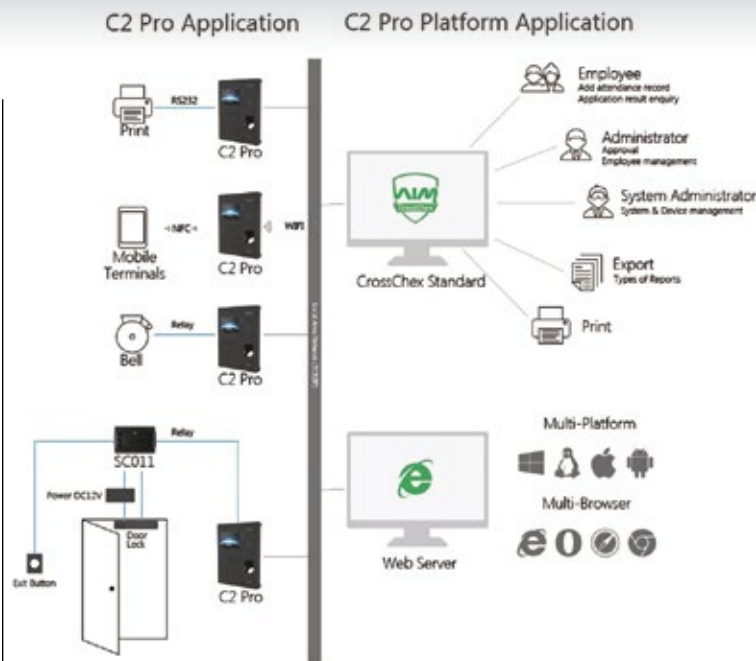
C2 Pro dispone di n.1 relè interno per attivazione sirena ad orari programmati settimanali.

C2 Pro può gestire codici causali presenza/assenza di max 6 cifre, che possono essere associati alla timbratura e gestiti direttamente dal Ns **software delle presenze JuniorWEB o controllo accessi CONT-ACC.**

Possibilità di inviare messaggi testo all'utente, che saranno visualizzati direttamente sul display all'atto della timbratura.

Risponde alla Normativa della Privacy (Garante della Privacy provvedimento generale prescrittivo in tema di biometria n. 513 del 12 novembre 2014 art. 4: il dispositivo rileva la c.d. vivezza, la cancellazione del dato biometrico avviene immediatamente dopo la trasformazione in modello biometrico, ricorso a tecniche crittografiche con chiavi di cifratura di lunghezza adeguata, esclusione di archivi biometrici centralizzati...).

- **Visualizzazione timbrature pregressi utente.**
- Registrazione fino a **5.000 impronte** e n. 5.000 card.
- **3 Metodi di identificazione:** FP, Badge, ID+PW.
- **4 porte di comunicazione:** pen-drive USB, TCP/IP, Wi-fi, Rs232.
- **Gestione invio messaggi a utente**



Caratteristiche tecniche ANVIZ C2 PRO

| | |
|-----------------------------|--|
| Sistema operativo | Linux |
| Processore | dual core da 1 GHz ad alte prestazioni |
| Sensore biometrico | AFOS408 |
| Display grafico | colori TFT 3,5" ad alta definizione |
| Memoria | fino 100.000 timbrature |
| Web server | integrato |
| Relè interno | 1 (per programmazione sirena) |
| Tempo di riconoscimento | <0,5 sec |
| Batteria | Litio (conservazione dei dati fino a 3 anni) |
| Autospegnimento | SI |
| Self-service Record Inquiry | SI |
| Dim. | 190 x 140 x 32 mm |
| Temperatura | -20°-50°C |
| Alimentazione | DC 5-12V 1A |
| Certificati | FCC, CE |

C2 PRO

RILEVATORE PRESENZE

Compatibile con la maggior parte dei lettori di schede: EM, Mifare, HID Prox, ICLASS e ALLEGION.
C2 Pro può memorizzare fino a 100.000 timbrature (max di timbrature registrabili senza scaricare i dati).