

Cronos ZERO 3

Terminale Lettore di Badge di Prossimità RFID
per Rilevazione Presenze



Cronos ZERO 3 è il più moderno Terminale di Rilevazione delle Presenze di prossimità (RFID), di elevate prestazioni, con caratteristiche uniche e innovative di funzionalità e di semplicità operativa, collegabile al PC con protocollo RS232/RS485, Tcp/ip, Modem, Gsm. Le due antenne poste ai lati della tastiera-display, unite alla possibilità di variare il colore degli anelli, es. verde per l'entrata e rosso per l'uscita, indicano chiaramente ai dipendenti, senza possibilità di errori, il lato dove effettuare le timbrature. Queste caratteristiche semplificano l'operatività di timbratura, snelliscono il flusso dei dipendenti soprattutto negli orari di uscita ed eliminano gli errori di timbratura che generano anomalie nell'elaborazione.

Cronos ZERO 3 viene proposto in due versioni: per installazione a parete oppure montato su supporto, utilizzabile anche da tavolo. Questo modello può essere personalizzato con il logo dell'Azienda, è semplicissimo da installare (nella versione GSM basta una presa di corrente) ed è la soluzione ideale anche per installazioni presso sedi periferiche, reti di negozi, cantieri, magazzini, filiali, società di lavoro temporaneo, ecc.

Il terminale **Cronos ZERO 3** può essere fornito con scritte in carattere Braille per facilitare l'operatività dei non vedenti.





Cronos ZERO 3 è un Terminale lettore di badge RFID utilizzato per registrare le timbrature dei dipendenti di Aziende, Enti pubblici, Banche, Studi professionali, Centri commerciali, Grande distribuzione, ecc.

Cronos ZERO 3 registra le timbrature effettuate dai dipendenti con il badge fornito dall'Azienda e le trasferisce al Computer che effettua l'elaborazione e il calcolo delle presenze al fine di fornire, giornalmente, i dati utili per la gestione del personale e, mensilmente, il file di input per la procedura paghe e stipendi.

FUNZIONALITA' PROPRIE DEI TERMINALI Cronos ZERO 3 PER RILEVAZIONE PRESENZE:

- Lettore di Badge di prossimità (Tag) con tecnologia RFID
- Doppia antenna per separazione timbrature in Entrata e Uscita
- Registrazione delle timbrature: effettuate senza collegamento al PC e per 6 ore, anche in assenza di corrente
- Visualizzazione timbrature: offre la possibilità di visualizzare le timbrature pregresse di ciascun dipendente
- Causalizzazione timbrature: le causali di timbratura vengono registrate nella memoria del terminale; per causalizzare una timbratura basta selezionare sulla tastiera la causale prescelta e strisciare il badge

- Capacità di memoria: 12.000 timbrature
- Attivatore programmabile di: sirene per inizio/fine orario di lavoro, apertura porte, accensione luci, impianti, ecc
- Segnalatore di porte aperte, luci accese impianti attivi, ecc.

DATI TECNICI

Lettore di badge di prossimità RFID, distanza di lettura cm. 8

Frequenza 125 kHz

Velocità di trasmissione 9600 baud

Display retroilluminato alfanumerico con due righe di 16 caratteri codauna

Tastiera in gomma siliconica con 10 tasti numerici più 4 tasti funzione

Orologio datario perpetuo con gestione ora legale/solare e anno bisestile

Capacità di memoria: 12000 timbrature

Buzzer avvisatore acustico di accettazione timbratura

Led a tre colori per segnalazione di corretta transazione

Due relè per comando sirene, accensione luci, caldaie, apertura porte, ecc.

Due ingressi per segnalazione stato porte, luci, impianti

Protocolli di connessione: RS232/RS485 – modem – GSM – rete ethernet Tcp/ip

Batteria per il funzionamento di 6 ore in caso di mancanza di corrente

Conservazione dei dati per 24 mesi in assenza di alimentazione

Alimentazione: 12 Vcc/Vca

Dimensioni: mm 234 largh. X 78 alt. X 22 prof.