

clock

l'evoluzione
del terminale compatto
per le applicazioni
di data-collection



←
kronotech
..... →

clock



**l'evoluzione del terminale compatto
per le applicazioni di data-collection in tre versioni
magnetico • codice a barre • prossimità**

● VERSIONI DISPONIBILI

- **CLOCK-BM** (con lettore magnetico)
- **CLOCK-RF** (con lettore in radiofrequenza)
- **CLOCK-BC** (con lettore di codice a barre)

● CARATTERISTICHE TECNICHE

<i>Microprocessore</i>	H8 3337 16 MHz HITACHI
<i>Memoria FLASH</i>	60 Kbyte memoria flash
<i>Memoria RAM</i>	256 Kbyte tamponata
<i>Batteria tampone RAM</i>	Ni-Cd ricaricabile
<i>Orologio</i>	Real Time Clock precisione 10 ppm
<i>Lettore</i>	Prossimità frequenza omologata 125 KHz (versione RF) Magnetico a strisciamento traccia 2 ISO 7810 (versione BM) Ottico a strisciamento a bassa risoluzione (versione BC)
<i>Display</i>	Retroilluminato 2 righe per 16 caratteri
<i>Tastiera</i>	16 tasti a membrana con contatto a cupola metallica
<i>Segnalatore acustico</i>	Buzzer
<i>Output</i>	n. 2 Contatto N.A.-N.C. relé 1 A2 4V max
<i>Input</i>	n. 2
<i>Comunicazione</i>	n. 1 seriale RS232/RS485 per il network di comunicazione n. 1 seriale RS 232
<i>Pacco batteria Ni-Cd</i>	Batteria tampone 7.2V 700mAh
<i>Alimentazione</i>	12 Vdc con alimentatore a corredo

● CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- rilevazione automatica delle timbrature di presenza
- semplicità di utilizzo
- facilità di installazione
- manutenzione assente o minima
- gestione di una White-list di 2880 utenti abilitati
- memorizzazione di 2880 messaggi associati alla matricola
- memorizzazione di 7680 transazioni
- memorizzazione di 1024 fasce orarie raggruppabili in 255 politiche di accesso
- possibilità di essere collegato sia punto-punto per un singola stazione di rilevazione che in connessione multidrop come terminale di rete (max 32 lettori sulla stessa dorsale)
- possibilità di collegamento in remoto via modem o radiofrequenza
- possibilità di collegamento Ethernet
- attivazione di sirene o apertura varchi

● OPZIONI & ACCESSORI

- Kit Modem interno autoanswer 33.600 Bps alimentato dal terminale
- Kit Alimentatore esterno 220 Vac +/- 10%
- Kit Interfaccia Ethernet esterna 10/100 Mbps
- Kit connessione radiofrequenze KMRF 12



**Compatibile con ricevitore
telecomando TC RX 434E**