

WORKSTAR 64

Eintritt- und arbeitszeitregistrierendes Kartensystem/Terminal

Eintritt- und arbeitszeitregistrierendes Kartensystem mit ein oder zwei PROXIMITY Reader (Kartenleser) ohne Berührung, mit dauerhafter Tastatur, alphanumerischem LCD und LED Anzeiger und Schallmelder. Das Terminal kann ans Netz angeschlossen und abgefragt werden und jede Funktion ist programmierbar.

Seine Textinformation, die Melodien der Schallmelder, die Operationsreihe und Zeitsteuerung mit einem Programm umschrieben werden.

Auch ein PIN Code kann für die Identifizierungskarte bestellt werden und die Ursachen der Abwesenheit, Austrittstitel können mit einer Tastatur registriert werden.

Die Bewegungen werden in einer nichts vergessenden Memorie gespeichert und das Tagebuch kann durch ein PC mit gewünschter Regelmäßigkeit abgefragt werden.

Technische Angaben:

- 2x16 alphanumerischer großer LCD Anzeiger
- 10 numerische Tasten
- 4 Funktionstasten
- 6 Tasten für Bewegungsqualifikation
- Eingebauter RFID Proximity Reader
- Interne Memorie: 512kB FLASH
- 1MByte RAM nichts vergessende Memorie
- Wählbare Schnittstelle:



- RS232 1200-112.000 Baud
- RS485/RS422 (max. 128 Terminal aufreihen)
- USB Port
- Ethernet IEE802
- Leistungsaufnahme: 220V vom Netz mit Panasonic KXA 11 Netzgerät max. 3VA
- Eingebauter Notstrom-Netzgerät (Option)
- Umgebungstemperatur: -25 - +50C⁰
- Relative Luftfeuchtigkeit: max. 80%
- Mechanische Größe: 189 x 134 x 40 mm
- Abfragbar, listbar; Passwort kann modifiziert werden
- Programmierbare Anschriften, Texte, Handlungsalgorithmen
- Innen- und Außengehäuse mit optionaler IP 65 Sufen
- Lesbare Identifikationsschlüssel:
 - RFID Proximity Karte
 - Schlüsselhaltender Transponder
 - Armreif Transponder

- Bestellbar in Außerausführung

Typen auf Lager:

- **WT64-FN-12-E-R**
 - Offline/online
 - DC12V Netzspannung
 - Ethernet IEE802 Schnittstelle
 - Mit Relais
- **WT64-FN-12-485-R**
 - Offline/online
 - DC12V Netzspannung
 - RS485 (RS485/RS422 (max. 128 Terminal aufreihen)
 - Mit Relais
- **WT64-FN-220-E-UPS:**
 - Offline/online
 - AC 220V Netzspannung
 - Ethernet IEE802 Schnittstelle
 - Mit eingebautem Notstrom-Netzgerät
 - Ohne Relais
- **WT64-FN-24-485-2R-Controller**
(Torbewegung)
 - Offline/online
 - Ohne Gehäuse
 - Mit 2 St Relais
 - 24V Füller
 - Außenreader anschlussbar

Optionen:

- Video Bildkamera auf PC über jede überquerende Personen
- Aufnahme des Datums, der Zeit und Ton auf Video
- Aufnahme der Bewegungsrichtung mit Tasten, Sensoren und zwei Reader
- Bestätigung mit PIN Code
- Anzeige des Namens
- Aufnahme der Bewegungsursache
- Aufnahme der Arbeitsnummer
- Anzeige der Arbeitszeitsbilanz (Bilanz)



- Berechtigungsprüfung
- Torbewegung
- Aufnahme der Ereignisse, des Status des Netzes, Speichers und der Memorie
- Textanzeige
- Melodie- und Tonsignal
- Alarm mit und ohne Ton
- Schutz gegen Sabotage
- Fernwartung
- Kommunikation per Internet
- Montierbar mit Magnetscreifen-, Wiegand und Streifencode-Karteleser
- Außengehäuse mit IP 65 Stufe
- Optionell anschließbare Außenperipherien:
 - Magnetischer Türschließer, Spannhebel
 - Schleuse, Barren und Drehtür
 - Öffnungs- und Bewegungssensor
 - Alarmsignal mit Licht/Ton