

TR-4000



Terminal de Marcatge
CONTROL DE PRESENCIA I ACCESSOS



RELLOTGERIA INDUSTRIAL, SISTEMES DE CONTROL I MESURA DEL TEMPS

TR-4000

Terminal de Marcatge CONTROL DE PRESENCIA I ACCESSOS Amb disquetera de 3,5" incorporada

TERMINAL DISSENYAT PEL CONTROL DE **PRESENCIA I ACCESSOS** DEL PERSONAL. ELS MARCATGES SON ENMAGATZEMATS EN LA MEMÒRIA DEL TERMINAL I PERIÒDICAMENT, A VOLUNTAT. ESCOPIEN EN UN DISQUET ESTÀNDARD DE 3,5" 1.44 MB MITJANÇANT LA DISQUETERA QUE PORTA INCORPORADA EN EL PROPI TERMINAL. LES DADES ES GUARDEN EN UN FITXER AMB FORMAT DE TEXT ESTÀNDARD DELIMITAT I PODEN SER PROCESSADES DIRECTAMENT PELS NOSTRES PROGRAMES DE CONTROL HORARI O PER MICROSOFT EXCEL, MICROSOFT ACCESS U ALTRES APLICACIONS.

CARACTERISTIQUES TÈCNIQUES:

- ▣ Memòria FLASH no volàtil de 512K capaç d'emmagatzemar 9.000 marcatges de forma autònoma.
- ▣ Ampli display alfanumèric de cristall líquid LCD que mostra la data, l'hora i diversos missatges.
- ▣ Lector de targetes de banda magnètica ISO pista 2, opcionalment lector de targetes de codi de barres, codi 39 o lector de targetes de proximitat 125KHz.
- ▣ Teclat de 16 tecles per a introduir les incidències (mèdic, sortida assumpte d'empresa, etc..) i per a programar les funcions del terminal.
- ▣ Dues sortides, independents, de relé per a accionar timbres, sirenes,... i per al control d'accessos (porta, torniquet,...).
- ▣ Bateria interna per a poder seguir marcant durant unes 4 hores en casos de cort del subministrament elèctric.
- ▣ Totes les funcions del terminal es programen fàcilment mitjançant els menús que apareixen en el display. Per a això i per seguretat és necessària una targeta mestra i addicionalment, si es desitja, introduir un password.
- ▣ Alimentació: 220 V +/-15%
- ▣ Dimensions: 147 x 187 x 95 mm.
- ▣ Pes: 2,2 Kg.
- ▣ Condicions ambientals: temperatura +0°C a +55°C
- ▣ Humitat: del 10% al 90% (no condensada)

Microsoft Excel i Microsoft Access són marques registrades de Microsoft Corp.

Aplicacions

El terminal TR-4000 és especialment útil en les instal·lacions on no es disposa ordinador o on la escomesa de cables per la connexió a PC és difícil o impossible o la connexió via mòdem no és factible, etc. ...

Algunes típiques instal·lacions serien en les obres d'empreses constructores, petits establiments de cadenes de distribució (supermercats, fleques, menjar ràpid, ...) empreses de serveis, oficines mòbils, sucursals, etc.



COPIAR



PROCESSAR



RELOTGERIA INDUSTRIAL, SISTEMES DE CONTROL I MESURA DEL TEMPS

Travessera de Gràcia, 73-79 6ª pl. 08006 BARCELONA Tel +34 932 375 443 - Fax +34 932 173 930
e-mail: pablohuc@phuc.es www.phuc.es