



HandPunch 1000



SOS ÚNICO. IDENTIFÍCATE.

Reloj de geometría digital para control de horarios.

Identifica al personal por la geometría de su mano, evitando fraudes en las fichadas. Ideal para fábricas, bodegas, conserveras, petroleras, metalmecánica, donde resulta difícil leer la huella dactilar.

Especificaciones técnicas

Dimensiones: 22.3 x 29.6 x 21.7 cm. **Peso:** 2.7 kg.

Alimentación: 12 a 24 V CC o 12 a 24 V CA, 50-60 Hz, 7 W

Ambiente: Operativo: 0 a 45 °C (32 a 113 °F).

Humedad relativa: 20 a 80% sin condensación.

Retención de memoria: hasta 5 años con la batería de litio interna estándar.

Velocidad de verificación: menos de 1 segundo.

Verificación y registro: menos de 2 segundos

Almacenamiento de transacciones: 5.120 transacciones

Longitud de N° de identificación: de 1 a 10 dígitos desde el teclado numérico o la tarjeta

Capacidad de usuarios: 50 usuarios, ampliable a 512 usuarios

Comunicaciones: RS-232 y RS485 (opcional red TCP-IP adicionando convertor de red).

Tickets on line homologado: solo cuando está integrado con software Hander Web Pro.

INTEGRACIÓN TOTAL CON SOFTWARE HANDER WEB

