

Lector de huella y proximidad

PROXI24H

TCP/IP - 3000 usuarios - Pantalla LCD

Lector de huella, proximidad con LCD

Lector biométrico, de proximidad estudiado para el control horario y de acceso, mediante la identificación de huella dactilar o tarjetas de proximidad 125khz. La última tecnología en reconocimiento de huella dactilar: Alta capacidad y velocidad, registro de horario en 1s para 1000 personas o menos, una herramienta indispensable para la gestión de personal: La solución ideal para la gestión del control de horario.



Características Generales

- Plantillas de huellas dactilar- 3000
- Capacidad de transacciones - 80000
- Modo de verificación - 1:1 o 1:N
- Comunicación - TCP/IP, USB, RS232C, RS485 & Weigand 26 bit
- Teclado y pantalla - 128 x 64 LCD retroiluminado / Teclado con 16 teclas
- Alimentación - 9 V DC corriente en funcionamiento: 400mA
- Velocidad de identificación - < 2 segundos
- Lector de tarjetas - Lector de tarjeta EM, integrado
- Batería auxiliar - 7200 mAh, integrado
- Almacenamiento de 16 incidencias

Proxi24H

Características

Dimensiones	180(Ancho) x 137 (Alto) x 50 (Profundidad)mm
Capacidad	3 000 huellas/80 000 transacciones
Modo de verificación	1:1 Autenticación y 1:N Identificación
Comunicación	TCP/IP, USB, RS232C, RS485 & Weigand 26 bit
Potencia	9 V DC; corriente en espera: 2:5A; corriente en funcionamiento: 400mA
Velocidad de identificación	< 2 segundos.
FRR (tasa de falso negativo)	< 0.01%
FAR (tasa de falso positivo)	< 0.0001%
Temperatura de funcionamiento	Temperatura: 0°C-50°C; humedad: 20%-80%
Batería auxiliar	7200 mAh, integrado
Lector de tarjetas	Lector de tarjeta EM, integrado

Aplicaciones de uso

- Control Horario
- Control de Accesos
- Identificación personal (visitantes en empresas, ferias)
- Seguridad en casa y oficina (con llaveros 125khz)
- Acceso controlado a recursos tipo informáticos, herramientas de producción



ELSI Pos Technology

Alejandro Casona, 60 - Pol. Guadalhorce 29004 (Málaga)
Telf 952 24 44 77
Web www.elsi.es
mail elsi@elsi.es

