



Control de Presencia y Accesos

Múltiples lectores

Kreta3

Terminal multilector

Potente control de acceso y control de presencia de altas prestaciones con funcionamiento offline. Ofrece gran versatilidad tanto a nivel de conexión, configuración y control de periféricos locales y remotos.

Ofrece una gran flexibilidad: se presenta con la placa electrónica predividida para ser segregada en entornos de alta seguridad.

Permite la conexión a múltiples lectores (biométrico, RFID, eDNI, smart card y banda magnética) creando diversas y muy variadas posibilidades según las necesidades de cada proyecto.



● Parámetros

Sensor Óptico de huella; Resolución 500DPI	RS-232: 9600, 19200, 38400 bps Integrada en placa
Identificación / Verificación biométrica: 1:N; 1:1.	UDP, TCP/IP: Integrada en placa
Algoritmo FRR: <0.1% FAR: <0.001%.	Wi-Fi: Con conversor.
De 1.000 o 4.000 huellas según versión.	Saldo horario por SW
7.500 usuarios (Mifare, 125kHz, eDNI,...)	Control de módulo remoto para relés, lectores, display y teclado
15.000 marcajes	Alimentación: 5V.
255 incidencias	Alta de usuario: Remoto, local inmediato y local diferido
Tantos mensajes personalizables usuarios	Temperatura de operación: de -20°C a 80°C
4 relés (opcionalmente hasta 6 relés)	Caja de acero inoxidable: 14,8h x 20,7 x 5,9 (8,2) cm / aprox. 1,7 kg.
4 entradas digitales	Caja office: 16,5h x 22,1 x 6,1 cm. / 600 gr.
Puertos: Según modelo	