

Terminal ProFac

Terminal de control de acceso por reconocimiento facial y RFID



Terminal de control de acceso con tecnología de reconocimiento facial y lector RFID. Con el más reciente algoritmo ZKFACE v7.0 de alta velocidad y la plataforma de hardware ZMM220, equipada con un veloz procesador de 1.2 GHz, la verificación de usuarios es extremadamente rápida.

Es compatible con paneles de acceso de terceros mediante la salida Wiegand y soporta la conexión de cerradura eléctrica, alarma, timbre y sensor de puerta.

Modos de operación



Facial



Código



Tarjeta.

Especificaciones técnicas

Facial	2.000 (1:N) / 4.000 (1:1)	Hardware	CPU 1.2GHz, 128MB RAM, 256MB Flash,
Tarjeta	10.000	Compatibilidad	Software ZKBioSecurity
Fichajes	100.000	Alimentación	12V CD
Usuarios/ Eventos (Fotos)	4.000/2.000	Funciones	Niveles y Grupos, modo de coacción, antipassback, búsqueda de eventos...
Comunicación	TCP/IP, USB Host	Control de Acceso	Cerradura, alarma, Aux. In, botón de salida, sensor de puerta, timbre de puerta
Lector	RFID 125KHz / 13,56 MHz (Opcional)	Temperatura	-10°C a 50°C
Wiegand	IN/OUT	Dimensiones	190.5x85x103 mm
Pantalla	TFT-LCD de 2.8"		

