

Terminal InPulse+

Terminal Multi-Biométrico de control de acceso por reconocimiento de huella



Terminal multi-biométrico capaz de realizar el reconocimiento de venas dactilares y autenticación de la huella digital de manera simultánea. Ergonómico, intuitivo y altamente confiable, el inPulse+ crea una nueva era al elevar el nivel de seguridad con datos biométricos. Iluminando el patrón de venas con luz IR se genera la plantilla biométrica y junto con la huella digital se realiza el análisis y comparación con la información almacenada en la base de datos.

Modos de operación



Especificaciones técnicas

Vena	1.500	Pantalla	TFT-LCD de 2.8"
Tarjeta	2.000	Hardware	CPU 1.2GHz, 128MB RAM, 256MB Flash, Lector Voz e Indicador Hi-Fi.
Huellas	1.5000	Compatibilidad	Software ZKBioSecurity
Fichajes	100.000	Funciones	Niveles y Grupos, modo de coacción, antipassback, búsqueda de eventos...
Algoritmo	ZKVein v3.0 y ZKFinger v10.0	Control de Acceso	Cerradura, alarma, Aux. In, botón de salida, sensor de puerta, timbre de puerta
Comunicación	TCP/IP, USB Host, Security Relay Box	Temperatura	-10°C a 50°C
Lector	RFID 125KHz / 13,56 MHz (Opcional)	Dimensiones	201.7x85x102.7 mm
Wiegand	IN/OUT	Alimentación	12V CD

