





Terminal Biométrico AC-6000

Es un lector sólido y elegante ideal para usarlo en sistemas de autenticación por biometría RFID y/o contraseña. Tiene interface simple y amigable con su display colorido y touch screen(pantalla touch)

Código del Producto: AC-6000RF: 500.356 | AC-6000SC: 500.306

Recursos

Tiene un lector de tarjeta integrada (AC-6000RF - 125 kHz o AC-6000SC - 13,56 MHz) y dos relés internos para bloqueo de cerradura eléctrica y otras alertas luminosas / auditivas de 12volts.

Cuenta con dos puertos USB uno interno y otro externo. El interno permite la adaptación de un USB Wireles opcional. Respecto a la externa, capta los datos , envío de backgrounds para la pantalla del lector y otras funciones.

Viene equipado con la tecnología de detector de huella digital falsa y también captura una imágen por cámara integrada al momento de ingresar, permitiendo la visualización de log's con fotos , por el software Unis.

• Dimensiones [mm]





• Especificaciones Técnicas

CPU	32 bit RISC 806 MHz	
Capacidad de Templates	Hasta 100.000 usuários con una huella digital	
Historial	500.000 registros	
Comunicaciones	TCP/IP, RS-232, RS-485, Wiegand In & Out	
Control de cerradura	2 salida para el control de cerraduras EM / Strike/Deadbolt Lock	
Tipo de sensor	Sensor óptico de 500 dpi	
FRR / FAR	0,1% / 0,0001%	
Alimentación	12 a 24 VDC	
Temperatura ambiente	-20°C a +50°C	
Humedad relativa	< 90% (no condensado)	
Dimensiones	197,5 x 119,3 x 46,8 mm	
Tiempo de verificación	<0,5 seg	
Tiempo de identificación	<1 seg (1000 digitales)	
Detección de dedo falso	Papel, película, caucho, silicona, etc	
Modos de operación	Biometría, tarjeta, PIN	
Pantalla LCD	LCD colorido de 4,8 pulgadas, sensible al tocar.	
Interface com PC	TCP/IP, LAN Wireless (opcional)	
Cámara digital	1,3 MPixel	
Compatibilidad	AC-6000RF	AC-6000SC
Frecuencia de operación	125 kHz	13,56 MHz
Norma	EM4100	ISO14443A Mifare
Distancia de lectura	Hasta 50 mm	