



## Control de Presencia

Huella Dactilar

### iClock FP560

#### Terminal de Control de Presencia por Huella Dactilar

iClock FP560 es una innovadora solución para control de personal de su empresa. Su velocidad de verificación es menor a 2 segundos.

Cuenta con una pantalla TFT de 3,5 pulgadas, pudiendo así mostrar de manera óptima la información del dispositivo, incluyendo la foto del usuario, la calidad de imagen de la huella digital y el resultado de la verificación.



#### ● Parámetros

Sensor Óptico ZK antirralladuras	Entrada y Salida Wiegand 26
8.000 huellas	Puertos de Entrada: Sensor de puerta abierta, pulsador de apertura
200.000 registros	Puerto de Salida: Salida relé NC/NA para cerradura eléctrica, alarma antidesarme
Velocidad de Verificación: <2 segundos	Funciones Estándar: Workcode, SMS, DLST, timbres programables. Texto predictivo T9, Foto función, antipassback, 8 teclas de función parametrizables
Métodos de Verificación: 1:N 1 a 1	Pantalla Color TFT 3,5"
Posibilidad de Error: <0.0001%	Fuente de Alimentación: 12V, 1,5A
Mensajes Auditivos en español	Temperatura Tolerable: 0°C - 45°C
Comunicación: RS232/485, USB Host/cliente, TCP/IP y Wi-Fi (opcional)	Humedad Tolerable: 20% - 80%
Lector RFID EM Marin125 khz, Mifare (opcional)	Dimensiones: 189mm x 136mm x 44mm