



## Control de Presencia y Accesos

### Huella Dactilar

## iClock FP680

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

Terminal de control de presencia y accesos de alta gama. El fichaje se realiza a través de huella dactilar y, opcionalmente, de RFID.

Permite diferentes funciones a través de su relé como apertura de puerta o sirena, integración en torno, etc.

Además de los sistemas de comunicación comunes al resto de equipos (Ethernet y USB), puede solicitarse con GPRS o WIFI, ambos integrados en el hardware.



### ● Parámetros

Sensor ZK Óptico	Relé para puerta o sirena
Modo de verificación: 1:1 /1:N	Ethernet
Tiempo de verificación: <= 1 seg	Puerto USB para pendrive
Tiempo de registro <= 2 seg	GPRS y WIFI (Opcional)
8.000 huellas	Antipassback, Zonas y grupos
10.000 Tarjetas (Opcional)	Tamaño: 205x150mmx42mm
200.000 registros	Peso: 1,40 kg
Huellas por usuario De 1 a 10	Temperatura: 0° C- 45° C
Proximidad: EM, Mifare y HID (Opcional)	Humedad: 20%-80%
Display TFT Color 3,5"	Alimentación: 12V
Cámara: 1,3 Mg pixeles (no compatible con WIFI)	Teclado con 29 teclas