



# S922

**Terminal de control de presencia  
de huella dactilar portátil  
a prueba de agua, polvo y golpes**

El terminal S922 está diseñado para la gestión de control de presencia fuera de las empresas, especializado para construcción e industria logística y minera.

Su mango superior de revestimiento de goma permite a los usuarios transportarlo fácilmente.

- Protección a prueba de agua y polvo IP65.
- A prueba de golpes (0,5 m por encima del suelo) debido a su exclusivo recubrimiento de goma.
- Batería incorporada de respaldo de 7600 mAh extendiendo el tiempo de operación.
- Comunicación: TCP/IP, USB-host, Opcional: Wi-Fi y 3G.
- Autenticaciones múltiples: huella digital, tarjeta o teclado.
- Capacidad de huella dactilar: 5.000 (estándar) / 10.000 (opcional).
- Capacidad de tarjeta: 30.000 (estándar).

## Funciones estándar



Control de presencia    Control de acceso    Huella dactilar    Código    Linux    SDK    Standalone



Ethernet    USB    Multi idioma    Incidencias    Identificación con fotografía    3,5" color    Batería de respaldo



IP65

## Funciones opcionales



Tarjeta RFID EM    Tarjeta RFID MF    3G    Wi-Fi

# Especificaciones

Huellas	5.000 (estándar) / 10.000 (opcional)
Tarjetas	30.000
Registros	200.000
Display	3,5" color
Sensor de huella	Sensor Óptico ZK
Algoritmo de huella	ZKFinger VX10.0
Protección	IP65
Alimentación	12V / 3A
Batería	7.600 mAh
Comunicación	Estándar: TCP/IP, USB host / Opcional: Wi-Fi, 3G
Ethernet	Sí
Puerto USB	Descarga de fichajes
Dimensiones	225 x 235 x 125 mm
Teclado	24 teclas
Temperatura	0° - 45°C
Humedad	20% - 80%
Peso	1,65 kg

