

**CONTROL DE EMPLEADOS EQUIPO HUELLA DÁCTILAR y Proximidad**



El T2-600-K es un Kit compuesto de terminal T2-600 ideal para control de presencia y accesos con tres métodos independientes de lectura, de huella, lectura de tarjeta y código empleado+PIN.

El terminal se puede conectar al ordenador mediante conexión TCPIP o mediante conexión USB. También dispone de un puerto USB para descargar con un Pendrive.

Dispone de 15 incidencias y 5 teclas de función para acceso rápido a esas incidencias. Permite hacer marcajes de presencia o de accesos, abriendo una puerta mediante un relé interno. Dispone de techa de apagado manual y de función interna de auto apagado

**No tenga su Empresa descontrolada**

Terminal T2-600 Proximidad-Biométrico  
Control de Presencia, Control de Accesos  
Terminal autónomo, on line y offline

**¿A que espera? Llame al 902 20 28 29**

Distribuye

**T2app**

**Tel. 902 20 28 29**

**marketing@t2app.com**

**Especificaciones**

Tamaño Sensor	Lector proximidad RFID de 125 Khz (Opcional 13,56 Mhz)
Dimensiones	153mm * 85mm * 38mm
Tiempo escanear Imagen	< 1.2 segundos
Angulo Captura Huella	±45°
Tiempo Verificación	< 1.5 segundos
Ratio Falsa Aceptación	< 0.0001%
Ratio Falsa Rechazo	< 0.001%
Método trabajo	1:N o 1:n (grupo equipo)
Capacidad patrones huella	3200 huellas
Opción Backup	Fingerprint (each individual are allow to 3 fingerprints) or Password
Método Operación	Aparato autónomo
Capacidad almacenaje	50000 Líneas marcaje
Comunicación	TCP/IP, Wiegand 26, RS232, RS485,
Controlador Accesos salida	Wiegand 26, suporta tWiegand 26 controlador accesos
Fluctuación	< 40kV
Humedad trabajo	20%-80%
Temperatura trabajo	-5°C - 60°C
Humedad almacenamiento	20% - 80%
Temperatura Almacenamiento	-10°C - + 65°C
Tensión Alimentación	12VDC @1A with access controller for port 3 Or 6V-12V @1A fot port 1
Consumo eléctrico	< 2 W.
Ixion Presencia Lite Suporta Lenguajes (Software)	Español, Catalán Ingles Portugués Francés
Adicional	Function Keys, In/Out buttons, Bell button, Ports for Bell Ring/Siren, Green and Red light for verification, ports of back up battery use
Tamaño / unidad	28mm*24.5mm*8
Peso / unidad	1.5kg
8 unidades / por caja	35mm*30mm*51mm, peso total 12kg

