

T2-CP1-FP

www.t2app.com
www.controlpresencia.org

Terminales de
Control Presencia
Control de accesos y
Control de producción



Terminal T2-CP1-FP



Terminal de control horario o control de accesos basado en nuestra controladora T2-CP1 con lector de Proximidad y lector de huella dactilar.

Se conecta directamente sobre la red local Ethernet y dialoga en tiempo real o en Off-Line con el servidor de comunicaciones.

Podemos emular otros tipos de terminales del mercado y es totalmente compatible con equipos Digitek.

Realiza la gestión a través del software de control de presencia y/o producción que HELP-PC distribuye IXION-Presencia.

Podemos hacer apertura mediante relé de puertas, torniquetes, molinetes, barreras,...

Características Físicas

- Pantalla TFT táctil de 4" en color.
- Lector interno de proximidad.
- Lector de huella dactilar.
- 2 Relés internos.
- Indicador acústico.
- El equipo, en ausencia de electricidad retiene información almacenada unos 5 años (hasta agotar batería).
- Carcasa metálica de 1.2 mm de espesor.
- Alojamiento trasera para alimentador y conexión de cableado.
- Reloj en tiempo real con batería.
- Protocolo T2CP1.
- Alimentación 12 V. DC .
- Consumo eléctrico máximo 700mA.
- Temperatura de trabajo desde 0°C hasta 65°C.
- Humedad trabajo desde 0 hasta 90%
- Dimensiones físicas: 210x173x93 mm.
- Peso: 0,9 Kg. aproximadamente.

Características Funcionales

La capacidad de memoria permite almacenar hasta 2.000 marcajes.

Capacidad para almacenar huellas en Off-line hasta 9.000 y 25.000 en On-line

Permite activaciones de relé para accionar sirenas, abrir puertas u otros mecanismos. 2 relés internos

La activación y la duración son programables.

Configuración vía web



DISTRIBUYE: