

Código: FCH-02
Revisión: 1
Emisión: 23/09/2020

1. DESCRIPCION GENERAL DEL EQUIPO

El Reloj Tempo Cloud Básico también conocido internamente como A36 es un reloj de marcación mediante Huella Digital, Tarjeta de Proximidad, PIN, pensado para dotaciones pequeñas.

- Cuenta con certificado de cumplimiento de ordenanza 1140/27 Dirección del Trabajo.
- Fabricado bajo los estándares de Genera S.A.

IMPORTANTE: Este reloj no es compatible con la línea H10 en el uso de las huellas y traspaso de las mismas.

Requiere enrolamiento particular para este tipo de reloj.

2. IMAGEN MODELO TEMPO BÁSICO A36

Tempo Cloud Básico A36



GENERA S.A. cumple respecto al contenido de los componentes con la Ordenanza 1140/27 emitida por la Dirección de Trabajo. Equipo acreditado.

3. CARACTERISTICAS

A continuación, se describen las características técnicas mínimas que deben tener los equipos para que garanticen su adecuado funcionamiento:

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Peso	800 g	Ancho	5 cm
Alto	15 cm	Largo	20 cm



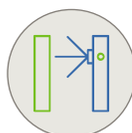
ASISTENCIA



REMUNERACIONES



HORAS EXTRAS



ACCESO



VISITAS



CASINO



FIRMA ELECTRÓNICA



GESTIÓN DEL DESEMPEÑO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

RELOJ TEMPO CLOUD BÁSICO A36		
HARDWARE	CPU	Microprocesador ARM7.
	Sensores	Sensor biométrico óptico / Proximidad EM.
	Selección de Sentido	Selección Entrada-Salida con teclado disponible.
	Modo de detección	Identificación biométrica 1: N con solo colocación de huella.
	Gabinete	Opcional.
	Comprobante de marcación al empleado	Envío de comprobante por e-mail.
	Display	Gráfico a color 56x 41 mm.
	Batería	No posee. Se sugiere UPS adicional no provista.
	Reloj	Sincroniza por NTP para mantener la hora oficial exacta.
	Alarmas	En Display estado de conexión.
	Enrolamiento de huellas	Acepta enrolamiento de huellas en cada reloj.
	Marcaje alternativo	Con teclado ingresando PIN o Tarjeta.
	Ayuda de marcaje	Por voz audible.
	Temperatura que soporta	0 - 45 Gr. C. No tolera sol directo.
	Humedad	0 - 80% de HR no condensada.
Memoria	8 Mb.	
SOFTWARE	Comunicación	Ethernet y WIFI.
	Velocidad de identificación de huellas	< 1 s. en modo identificación 1:N.
	Capacidad de huellas enroladas	300 personas con su respectiva huella digital. Ampliable según requerimiento.
	Compatibilidad de huellas	No compatible con línea H10.
	Alimentación	220 V con fuente externa suministrada.
	Conexión	Cloud por Puerto 8080.
	Configuración	Por menú en pantalla con clave de Administrador
Respaldo de datos	Respaldo sin energía de datos no descargados.	



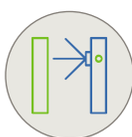
ASISTENCIA



REMUNERACIONES



HORAS EXTRAS



ACCESO



VISITAS



CASINO



FIRMA ELECTRÓNICA



GESTIÓN DEL DESEMPEÑO