

CPU	1.2 GHz 64-bit quad-core ARMv8.
Sensor biométrico	1 sensor óptico más botones de selección Entrada y Salida
Lector proximidad (según modelo)	1 lector proximidad de 125 Khz Wiegand 26 más botones Entrada y Salida
Modo de detección	Identificación biométrica 1:N con solo colocación de huella y selección de sentido con botones.
Comunicación	En línea con su servidor Web in Cloud sin dispositivos adicionales.
Velocidad de Identificación de huellas	< 1 seg. en modo identificación 1:N
Gabinete	Metálico de alta resistencia al vandalismo
Impresora	Térmica para rollo de 57 mm.
Numero de vales x rollo	615 vales por rollo
Display	Gráfico de tipo TFT 95 x 53,9 mm.
Memoria	1 Gb RAM
Capacidad de huellas enroladas	Hasta 10.000 huellas según modelo
Capacidad de almacenamiento de marcas	360 días de almacenamiento local sin descargar a Internet.
Alimentación	220 V
Interfaz de red	Ethernet on board 100 Base TX. Permite DHCP
Batería	Autonomía para emitir 355 vales impresos sin energía o 1 Hr. y 30 min. sin operación.
Autonomía de operación extendida	24 hrs. de operación continua con sistema opcional SAC 24.
Reloj	Sincroniza por NTP para mantener la hora oficial exacta
Respaldo de datos sin energía	Respaldo de datos eterno aunque esté sin energía.
Base de Datos	Interna de tipo relacional para datos y atributos de trabajadores autorizados
Alarmas en display y monitoreadas	Estado de conexión con el servidor y punto de red local.
Multiempresa	Almacena y distingue múltiples empresas con dirección y Rut en los comprobantes impresos (Norma 1140-27)
Configuración	Por sitio Web directo en el equipo
Enrolamiento de huellas	Enrola localmente en cada reloj y también con enrolador de sobremesa.
Marcaje alternativo	Con RUT por teclado en display táctil.
Cumple normativa	Certificado para cumplimiento de ordenanza 1140/27 Dirección del Trabajo
Temperatura que soporta	0 - 45 Gr. C. No tolera sol directo.
Humedad	0 - 80% de HR no condensada
Dimensiones	48 cm. alto x 18 cm. ancho x 14 cm. fondo.
Origen	Diseño propio Genera S.A.

El equipamiento detallado requiere para su funcionamiento conexiones en línea con su servidor WEB junto a la contratación del LICENCIAMIENTO correspondiente.



Código Convenio Marco: 1136194

Cumple respecto al contenido de los componentes con la Ordenanza 1140/27 emitida por la Dirección del Trabajo.

Todos nuestros productos son desarrollados y/o fabricados íntegramente por Genera S.A.