

1 Descripción general del equipo

Hand held es un equipo biométrico portátil y resistente, diseñado para la administración de tiempo y asistencia en lugares remotos.

Está específicamente diseñado para el control de tiempos de actividad fuera del centro de trabajo, como en construcción, industrias, fincas minería, etc.

Gracias a su cubierta y resistente diseño, puede soportar golpes hasta una altura de 1 metro sobre el piso, además el índice de protección IP65 que posee lo hace resistente al agua y al polvo

- Reloj portátil para trabajo pesado, ultra resistente y muy eficiente.
- Permite capturar la asistencia de sus trabajadores desde la cédula de identidad en un simple paso.
- Comprobante por correo electrónico.
- Equipo importado.
- Cuenta con certificado de cumplimiento de ordenanza 1140/27 Dirección del Trabajo.

2 Imagen modelo Hand Held de Genera



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



3 Características

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

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

PESO	400 gr	ANCHO	85 mm
ALTO	170 mm	ESPESOR	23 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

HAND HELD DE GENERA S.A.		
HARDWARE	Selección de sentido	Selección Entrada - Salida
	Gabinete	Altamente resistente, Estándar IP65
	Pantalla	5.0 In. TFT-LCD (720x1280) Touch screen con backlight
	Recarga de alimentación	Con cable USB y transformador provisto
	Batería	Recargable li-ion polymer, 3.7V, 4500mAh
	Configuración	Por botón de herramientas en la aplicación
	Slot para Chip	Permite el envío de cada marca por E-mail
	Autorizado para uso multibanda	Posee certificado para operar en Chile según artículo 7 (norma multibanda/SAE)
	Plan para comunicación. Datos	No provisto por el dispositivo. Debe ser contratado por la empresa que lo utilizará
	Memoria	2GB RAM, 16GB ROM
	Temperatura de operación	-20C hasta 50C
Humedad soportada	5% HR a 95% HR (no condensada)	
SOFTWARE	Procesador	1.3 GHz quad-core
	Sistema operativo	Android 5.1.1
	Lector de cédula	Scanner código de barras de PDF417 (cédula antigua) y código QR (cédula nueva)
	Comunicación / Georreferenciación	WiFi - Bluetooth / GPS. Requiere activación
	Descarga electrostática	+/-15kv descarga al aire, +/-8kv descarga directa
	Aplicación	Genera S.A.

