G-125 Teléfono de Monedas

Características Principales

- Módulo GSM de banda dual y GPRS integrado.
- Soporta: EGSM 900MHz / GSM 1800MHz / GSM 850MHz / GSM 1900.
- Los procesos del teléfono son transparentes al usuario.
- Programación remota de software y datos a 85.6 kbps de descarga.
- Diseño de bajo consumo, compatible con paneles solares.
- Antena integrada (opcional) o conector para antena externa.
- Pantalla multi-lenguaje con luz de fondo despliega mensaje para el usuario, incluso en completa oscuridad.
- Pantalla de 128x64 puntos que permite desplegar logotipos y publicidad.
- Validador electrónico de monedas de alta calidad.
- Sistema anti-vandalismo con canaleta que evita atascamientos.
- Cuatro botones de funciones (lenguaje, volumen, nueva llamada y remarcar).
- Microprocesador de 32 bit que garantiza una rápida operación.
- Publicidad en pantalla mientras el teléfono esta colgado.
- Menú con funciones de prueba, configuración y medidor de intensidad de señal,
- Funciones de auto-diagnóstico y reportes.
- Cerradura electrónica para puerta de alcanía(opcional).

Sistema de Monitoreo de Acceso Remoto (RAMS-IP)

- Interfaz amigable creada para sistemas Windows™.
- Permite programación remota sin asistencia para todos los parámetros y opciones..
- Edita tarifas, descuentos, prefijos y los mensajes que se requieran desplegar.
- Crea y administra anuncios creados en formato de texto o imagen.
- Mensajes de alarmas para su monitoreo.
- Automaticamente alamacena los registros detallados de llamadas en una base de datos ANSI SQL estándar



G-125 Teléfono de Monedas

Características Físicas

- Armazón metálico con una capa 2mm de acero, una capa de CED y un acabado arenado.
- Auricular Lexan que cuenta con un transmisor electrodinámico y un cable fuertemente recubierto con un acorazado de acero inoxidable capaz de soportar fuerzas de 370 kg / 815 lbs..
- Placa frontal de acero inoxidable que provee un aspecto duradero y atractivo.
- Sistema de cerradura y llave proveen una seguridad óptima.
- Antena anti-vandalismo integrada (opcional).
- Una lente de plástico de 4mm que protege a la pantalla.

Especificaciones Eléctricas

- Voltaje de operación:12VDC +/- 15%
- Consumo colgado:125 mw
- Consumo descolgado:2W max
- Modulo GPRS clase B /multislot clase 10
- Poder de transmisión: EGSM 900 / GSM 800: Clase 4 (2W)
- Poder de transmisión: GSM 1800 / GSM 1900: Clase 1 (1W)
- Sensibilidad:< -106dBm

Especificaciones Mecánicas

- Dimensiones: Alto 540mm (21.5") x Ancho 195mm (7.67") x Profundo 205mm (8.07").
- Peso: 21 kg / 46.3 lbs
- Vida útil del teclado: > 1,000,000
- Vida útil del switch de colgado: >1,000,000

Especificaciones Ambientales

- Temperatura de operación: -20° C a 55° C
- Humedad: 10% 98% no condensada.

Especificaciones sujetas a cambio sn previo aviso

Dirección: Calle Uno #303. Parque Industrial Jurica. Queretaro, Qro.
Tel: +52(442) 2185470 Fax:+52(442) 2185471