



ENAIKOOON Iommy-55

Dispositivo autónomo de rastreo con una capacidad de comunicación de 2 vías

La unidad ENAIKOOON Iommy-55 es un dispositivo de rastreo personal que permite seguir gente y bienes con el uso del sistema global GPS.

La unidad incluye electrónica especial para aumentar la sensibilidad del receptor GPS. Este circuito provee una recepción 10 veces mejor comparado con cualquier otro receptor GPS disponible en el mercado a día de hoy.

El dispositivo se comunica con el "mundo exterior" usando tecnología GSM / GPRS. El uso de GPRS permite la monitorización en tiempo real de la unidad, ya que la unidad está siempre encendida. La rentabilidad no se refleja en el tiempo de uso, sino en la cantidad.

La unidad tiene su propia batería interna de gran capacidad, la cual permitirá a la unidad funcionar continuamente durante varios días antes de recargarla.

Este dispositivo también está dotado de tecnología GSM, y está equipado con un altavoz y un micrófono, lo que permite al usuario aceptar e iniciar llamadas de voz, por ejemplo en una situación de emergencia.

Aplicaciones típicas

- Conductores que necesitan un dispositivo simple para comunicarse con el centro de control y a la vez necesitan que su localización se rastree
- Trabajadores, máquinas, equipos y material de valor emplazados en grandes áreas (p. ej. grandes obras)
- Empleados del sector servicios
- Personas discapacitadas, peatones y personas VIP que requieren un cuidado especial
- Usado por cuerpos de policía, servicios de seguridad, Cruz Roja e instituciones similares
- Monitorización de bienes de valor durante el transporte o en almacenes



Características

- **Módem-GSM**
Siemens TC55 (900 / 1.800 / 1.900 MHz o 850 / 1.800 / 1.900 MHz); GPRS: multi-slot clase 10; estación GPRS móvil de clase B; antena tribanda integrada
- **Receptor GPS**
Receptor de alta sensibilidad de 16 canales con antena helix muy eficiente
- **Llamadas**
Altavoz y micrófono disponibles para recibir y hacer llamadas
- **Memoria**
Hasta 10.000 informes de estado.
- **Botón On / Off**
Puede usarse para encender o apagar la unidad
- **Batería**
2.000 mA/h Li-Ion (2800 mA/h opcional); puede alimentar el dispositivo durante 72 horas con el dispositivo conectado a GPRS (el tiempo operativo depende del tipo de uso y del intervalo de los parámetros de localización); duración de la carga: máx. 5 horas
- **Conectores**
Interfaz USB para su configuración y carga de batería
- **Indicadores**
3 (1 x de dos colores rojo / verde, 1 x azul)
- **Temperatura operativa**
-20 °C a +55 °C
- **Dimensiones**
90 x 61 x 23 mm
- **Peso**
99 g
- **Accesorios**
Cargador para 220 V
- **Accesorios (opcional)**
Bolsa impermeable (IP68)
Cargador de coche 12 V / 24 V (opcional)
G-sensor de 3 ejes (opcional)
Cable USB para actualización de software
- **Certificados**
CE, RoHS

Productos y precios

Producto	Código	Descripción del producto	Precio
ENAIKOON lommy-55	LOC-07-55	Unidad móvil para enviar posiciones GPS de trackabes, como personas y bienes	449 €
ENAIKOON device setup	M2M-03-01	Configuración del dispositivo <ul style="list-style-type: none"> ● Activación y desbloqueo de la tarjeta SIM ● Inserción de la tarjeta SIM en el dispositivo ● Configuración del software e instalación en el dispositivo ● Configuración del dispositivo ● Registro en el ENAIKOON M2M-commserver ● Registro en inViu pro / web ● Test completo del dispositivo ● Test completo del inViu pro / web (debe solicitarse junto con el dispositivo)	99 €