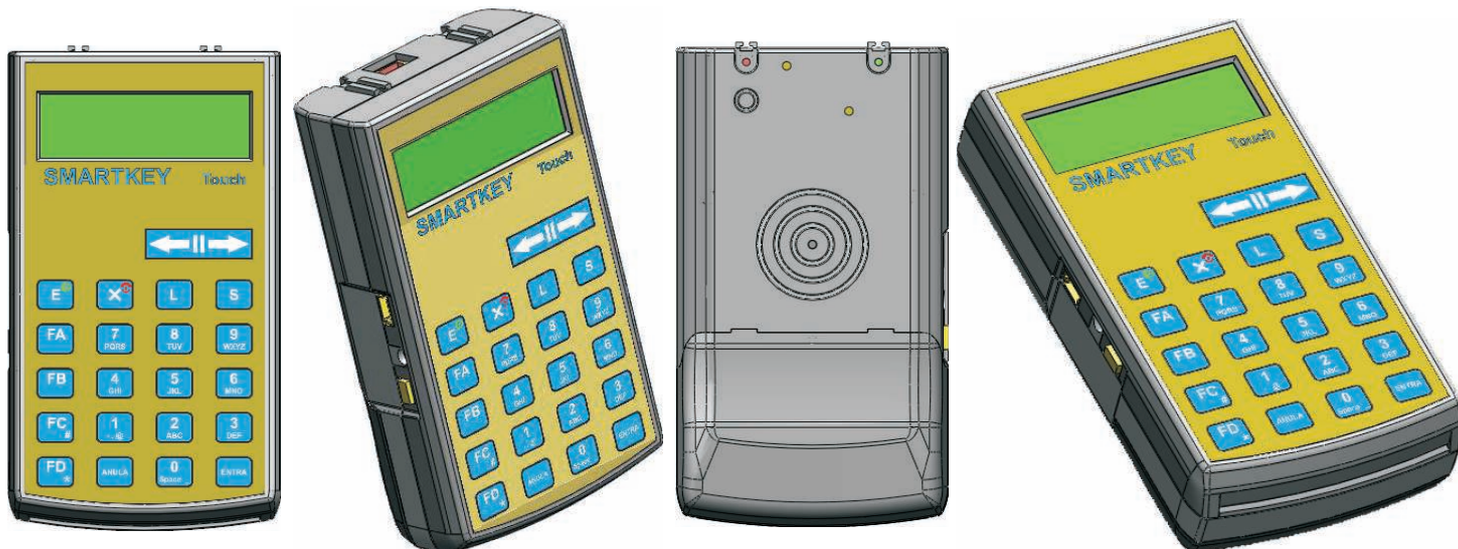


# SMARTKEY

TERMINAL PORTÁTIL  
GPRS/GPS G1000



## Características:

Dimensões 56 x 113 x 31 mm (Largura x Comprimento x Altura)

**Teclado Touch** 20 Teclas mais Slider com 3 posições, com backlight.

**Display Gráfico** 122x32. "Emula 20Linhas x 4Colunas" com backlight.

Alimentação **Externa 9 a 36 Vdc**, via conector Mini DC ou **5 Vdc via USB**.

Comunicação Local: > Serial via **USB**

> **Wire Less** Zgbee 900 ou 2.400 mHz. (opcional)

**Bateria interna** recarregável de Lithium Ion 2 Cell x 3,7v @ 1.100 mA.

**Leitor de código de Barra Laser** 1D ou "2D CMOS imager". (opcional)

Leitor de **SmartCard** ISO7816 ou "Contact Less" (consulte opcional)

Sistema de localização **GPS** com **Antena Interna** e "**G-Sensor**" (opcional)

Comunicação **GSM** e **GPRS** com **Antena Interna**. (opcional)

Permite uso como **Telefone Celular** com Audio e Microfone. (opcional)

Comunicação **TCP/IP** via **GPRS** "Aceita CHIP de **todas operadoras**"

Aplicações OEM já desenvolvidas com **comunicação TCP/IP com GPRS**:

- **Rastreador Veicular, Portátil Pessoal ou de Cargas.**

- Terminais > **Comanda Eletrônica** Bares Restaurantes.

> de Consulta, POS Financeiro, **Autorizador de Procedimentos.**

> para **Inventário com Leitor Código de Barras Laser.**

> **Rastreador e Validador para Ônibus** com Tarifa por Trechos.

> **Comanda Eletrônica com Rastreador "GPS".**

Algumas Funções:

Monta registro relacional com Wave Point GPS. Armazena e **Transmite registros via GPRS**

Gerencia de Memória Flash e do Relógio de Tempo real, armazenando:

- Lista de **2.000 Produtos ou de Tarefas**;

- últimos **9.000 registros relacionais** mais a Posição Global "Wave Point" GPS;

- últimos **30.000 registros de "Wave Points"**, Sentido e Velocidade;

- Wave Points, com alertas;

- **Agenda de Telefone**, que permite o gerenciamento operacional das chamadas;

Software, Desenvolvimentos OEM e Suporte:

Captura de registros via USB, **gera arquivo ".kml" para ser visualizado no Google Earth**;

Aplicações OEM de acordo com sua necessidade."Firmware do Terminal"

Suporte para o desenvolvimento de aplicação no servidor, **Comunicação TCP/IP via GPRS.**

Demonstração: <http://www.keytec.com.br/gps> selecione "**Terminal = T01**" veja no Mapa a Localização Atual, clique no Balão para ver mais informações. Entre em contato para solicitar uma demonstração em tempo real.

Contato e Suporte: via Msn: [suporte\\_gps@smartkey.com.br](mailto:suporte_gps@smartkey.com.br) ou Telefone: **11 4199 6280**

## Soluções:

"**Telefone Celular com GPS**"

"**Inventariar com Leitor Laser de Código de Barras**"

**Gerencia de Tarefas com GPS e GPRS**

**Comanda Eletrônica**

**Rastreador Veicular**

**Gerência de Frotas**

**Rastreador Portátil Pessoal ou de Cargas**

**Gerência de Entregas Portátil**