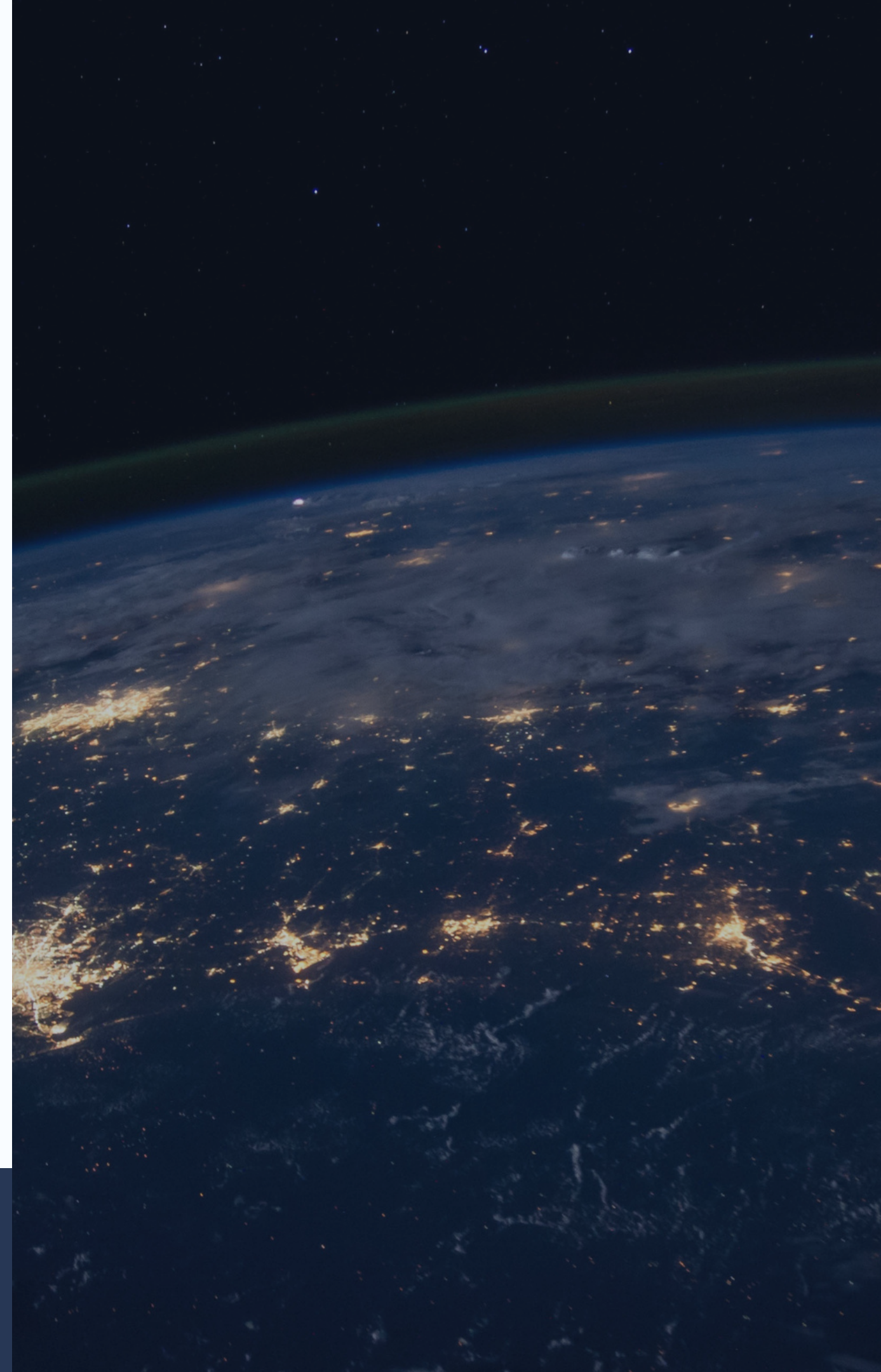


MAXI  TRACK

GLOBAL REACH

local knowledge

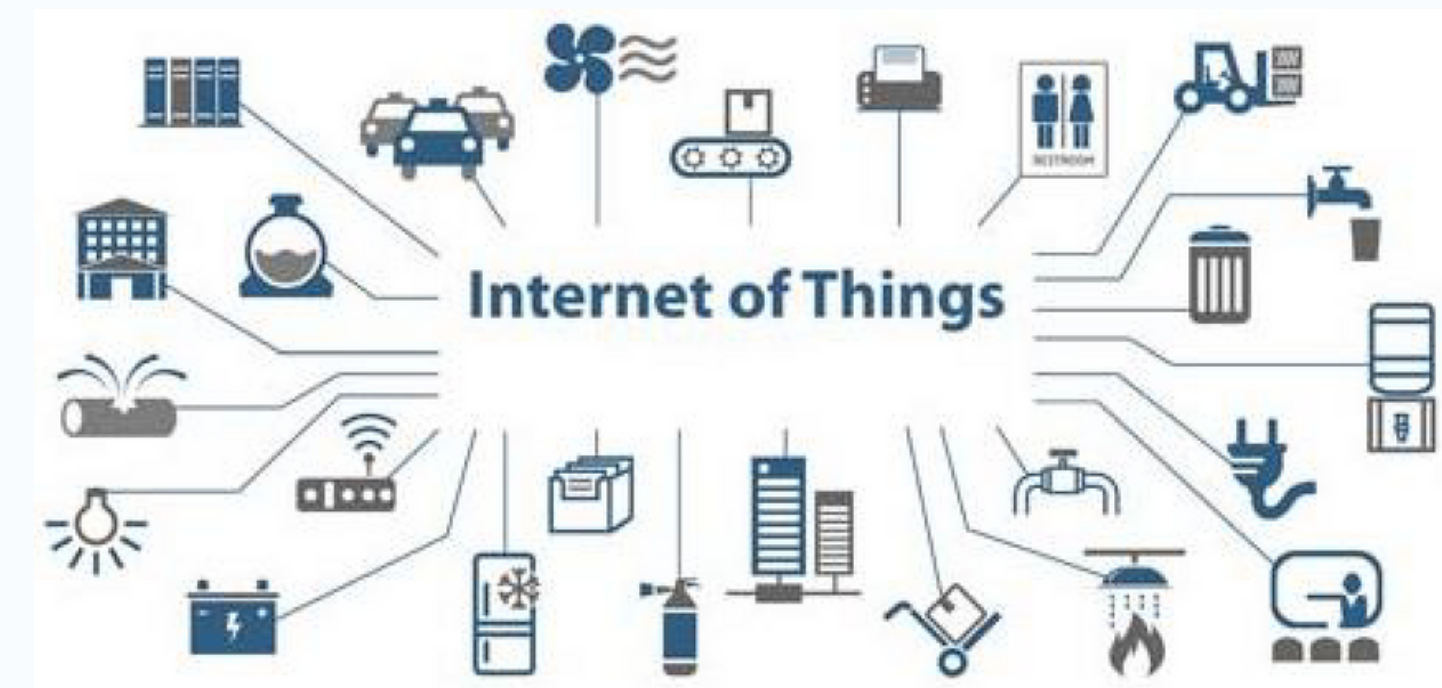


SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS EM GERENCIAMENTO DE TEMPERATURA E UMIDADE

maxitracksensors.com

Sistema Completo:

- Hardware
- Software
- Serviços Técnicos



Solutions for Temperature and
Relative Humidity Management

Sistema In-Transit-2

ONDE USAR?

SISTEMA DE GERENCIAMENTO CENTRALIZADO IN-TRANSIT-2

maxitracksensors.com

Aplicações:

- Transporte de Medicamentos, Alimentos ou produtos termo sensíveis.
- Estufas e Refrigeradores Laboratoriais
- Data Centers / CPDs
- Ambientes Climatizados
- Refrigeradores / Expositores
- Armazenamento de Vacinas e Medicamentos
- Câmaras Frias / Alimentos
- Setores de Diagnóstico por Imagem
- Farmácias e Almojarifados
- Centros Cirúrgicos
- Laboratórios de Análises Clínicas e Ambientes Climatizados em Geral
- Motores e Maquinários Industriais
- Construção Civil



Sistema In-Transit-2

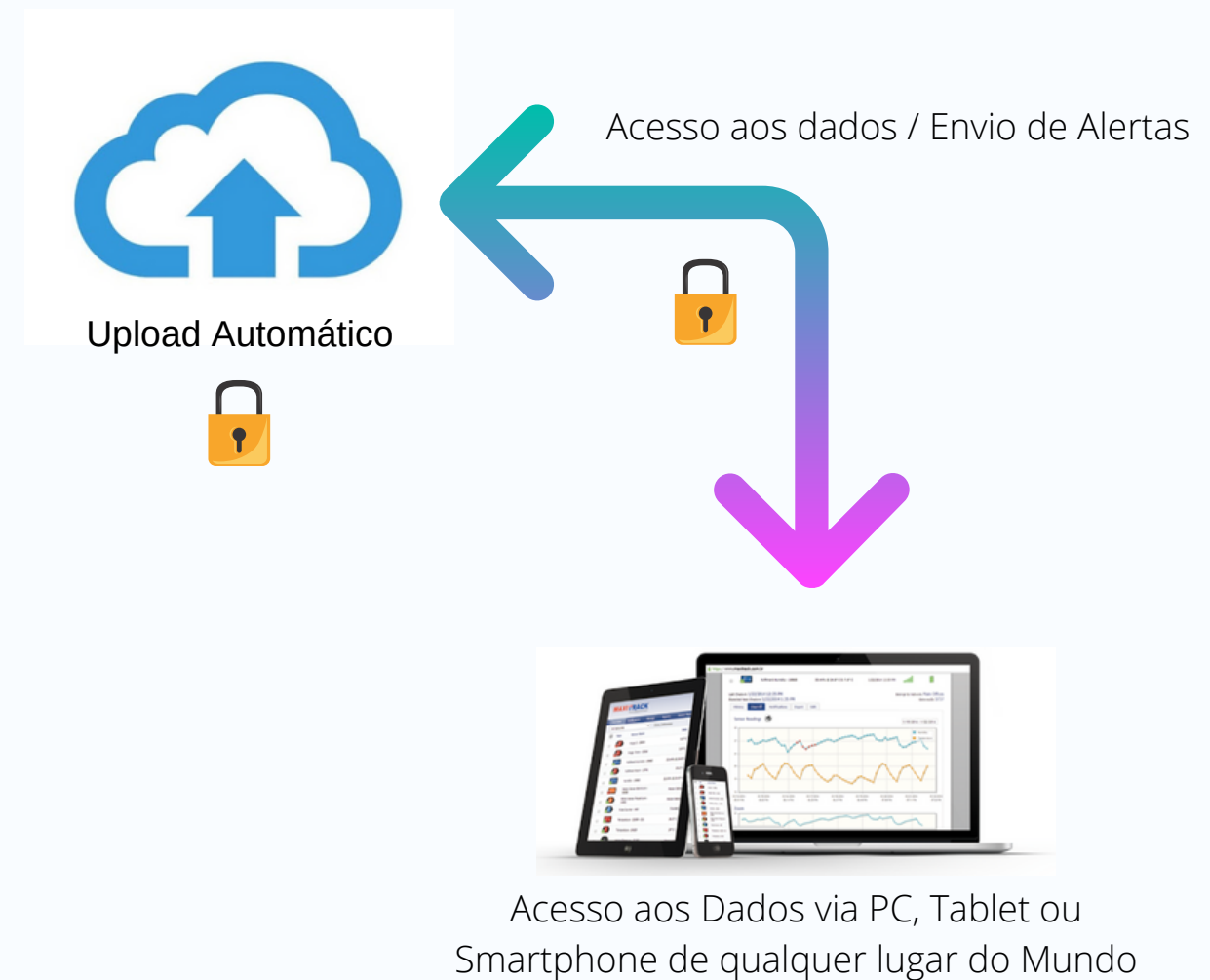
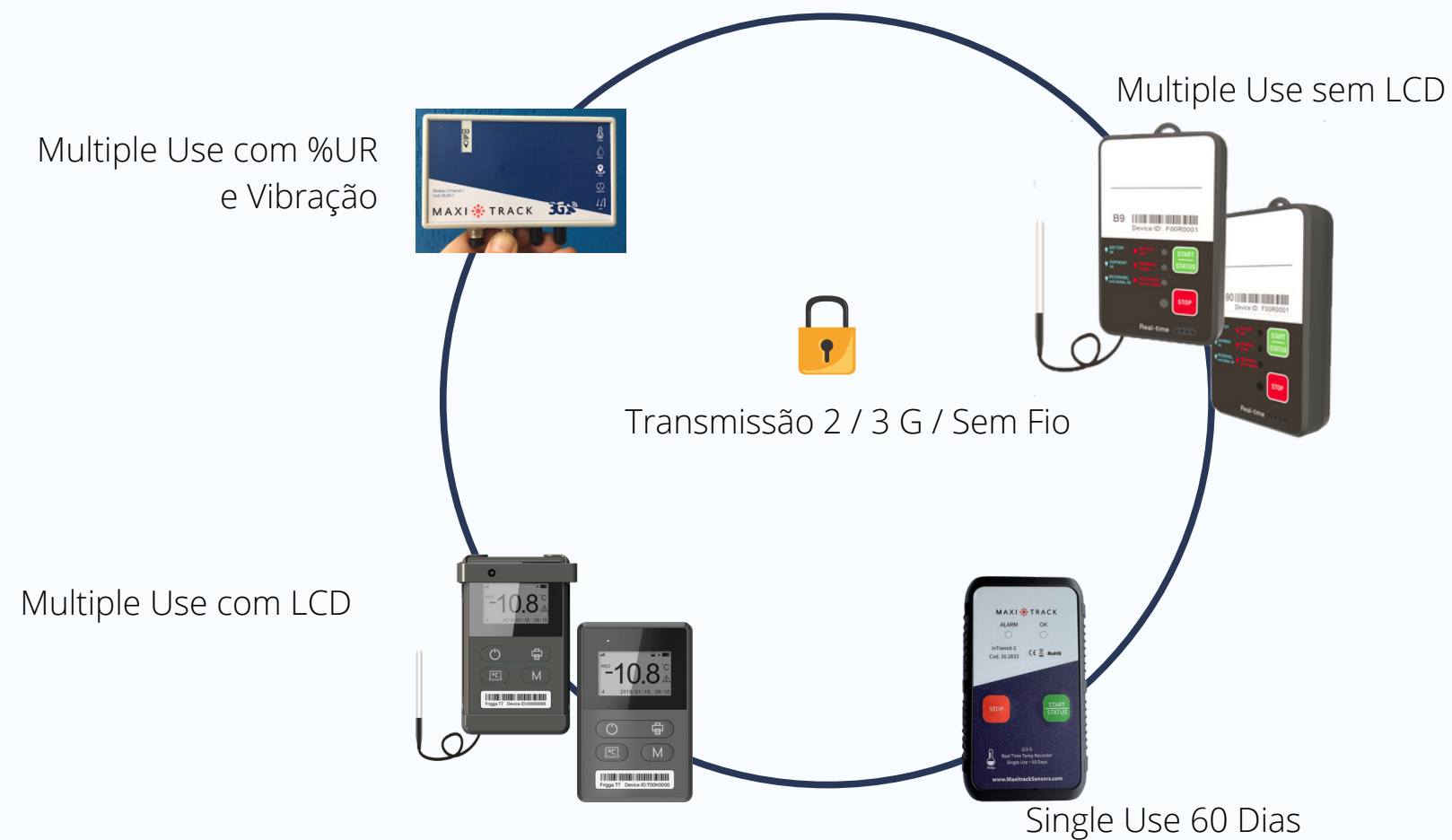
O QUE É?

maxitracksensors.com

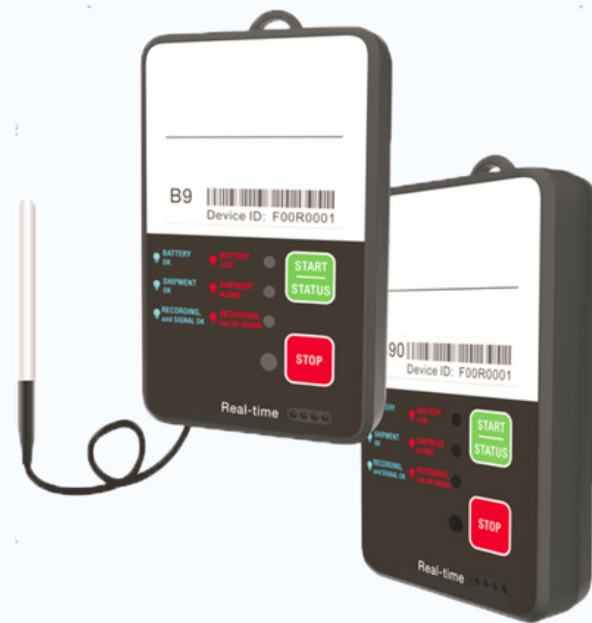
A Solução **In-Transit-2** é um **sistema com transmissão 3G** (sem fio) desenvolvido para o **monitoramento on-line** de temperatura, umidade (dentre outros muitos parâmetros), nos mais variados ambientes tais como **transportes refrigerados** (terrestre, aéreo ou marítimo), **armazéns, farmácias, almoxarifados, estufas, refrigeradores, câmaras frias, etc.** **Registra de forma contínua (e Online)** e envia **alertas** via e-mail e SMS sempre que algo não esteja nas condições ideais, evitando assim perdas consideráveis de qualidade dos produtos, evitando assim eventuais prejuízos financeiros.

- **Tecnologia:** Transmissão 2 / 3 G com abrangência mundial
- **Fácil Instalação / Plug & Play:** Basta afixar e acionar o botão START
- **Segurança:** Memória tipo EEPROM (não volátil)
- **Facilidade:** Bateria Interna de longa duração
- **Precisão:** $\pm 0,5$ °C | $\pm 3,0$ %UR*
- **GPS:** Geoposicionamento e Cercas Eletrônicas

SISTEMA IN-TRANSIT-2 | VISÃO GERAL



SISTEMA IN-TRANSIT-2 | MODELOS



Solução em nuvem
CLOUD COMPUTING

SISTEMA IN-TRANSIT-2

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

maxitracksensors.com

Sistema de Gerenciamento de Temperatura e Umidade Relativa tipo WEB

Software de gerenciamento roda via Browser:
Internet Explorer, Mozilla Firefox ou Google Chrome.

Armazenamento dos Dados Registrados em Nuvem:

- Não requer o uso de servidores ou computadores locais;
- Relatórios: formato Gráfico e Tabela;
- Capacidade máxima de sensores em um Único Sistema ou Gateway: ilimitado;
- Alarmes: via e-mail ou SMS (com ajustes individuais por sensor);
- Modos de Alarme: MIN e MAX;
- Gravação automática de dados de medição com intervalos de gravação configuráveis;
- Função pausar / gravar para cada sensor;
- Sistema 2 / 3 G: Possui transmissor universal e não depende de Chip SIM local.
- Quantidade de Usuários: ilimitada (admins e users);
- Armazenamento de Dados: por tempo indeterminado.

SISTEMA IN-TRANSIT-2

REQUISITOS DE SISTEMA

maxitracksensors.com

Requisito mínimo – linha In-Transit-2:

Internet Explorer, Mozilla Firefox ou Google Chrome – Não será utilizada a rede ou servidor do cliente.

Alimentação dos Loggers InTransit-2:

Baterias internas tipo recarregáveis (versão reutilizável). Não necessita de Fontes de Alimentação externas.

Envio de alarmes por e-mail / SMS :

Para que os Loggers da linha InTransit-2 tipo 2 / 3G atualize os relatórios no Portal Galileo / WEB e envie alertas de Temperatura e/ou Umidade via e-mail e SMS, é necessário que haja a presença de sinal de celular local.

Infraestrutura necessária:

Presença de sinal Celular e bateria interna com bom nível de carga.

* Consulte nossa Engenharia para instalações em áreas Rurais ou Remotas

SISTEMA IN-TRANSIT-2

SISTEMA

maxitracksensors.com

Número de **sensores ilimitado**, gerenciados por nome, área ou qualquer outro tipo de numeração interna (ex. TAGs definidos pelo usuário).

Sistema de segurança / memória:

Em situação de uso em transporte e em áreas de sombra (ausência de sinal 2 / 3 G) os registradores InTransit-2 seguirão com as gravações em sua memória interna.

Assim que o sinal é restabelecido, as informações acumuladas em memória serão sincronizadas e atualizadas no Portal.



MAXI  TRACK

maxitracksensors.com

SISTEMA IN-TRANSIT-2

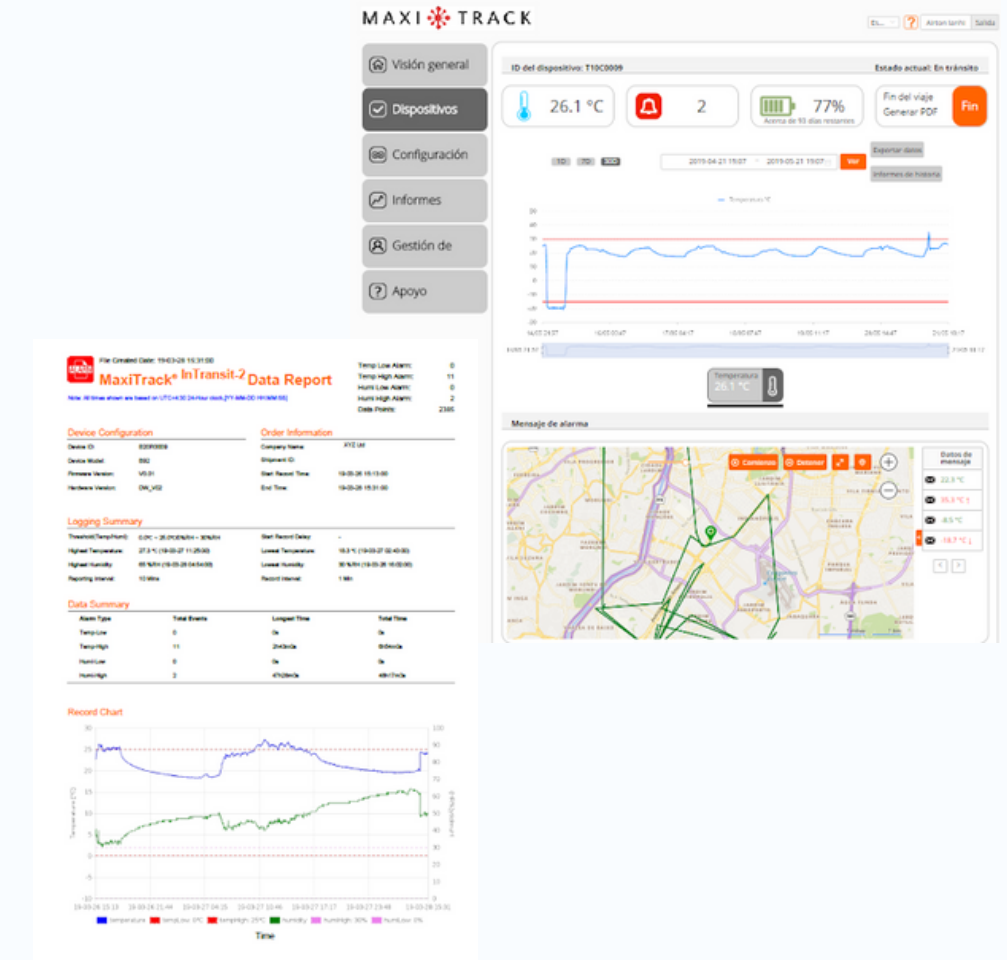
SISTEMA

maxitracksensors.com

Portal de Monitoramento Galileo

Software Supervisório com interface Gráfica, Tabela numérica e informações estatísticas

- Roda em qualquer sistema operacional (via Browser);
- Acessível via internet 24h por dia x 7 dias por semana;
- Possui inúmeras ferramentas de análise das medições;
- Sistema do tipo “aberto”, possibilita modificações de acordo com as demandas futuras do cliente (Customizável);
- Recurso de integração em formato “API” (opcional);
- Acesso seguro: 100% WEB / via internet e totalmente criptografado.



MAXI TRACK
maxitracksensors.com

SISTEMA IN-TRANSIT-2

APP

maxitracksensors.com

O usuário do **Portal de Monitoramento Galileo** conta com o App exclusivo e que pode ser utilizado em qualquer tipo de Tablet ou Smartphone.



Monitoramento na palma da mão, onde você estiver!

Disponível para compra em:



MAXI TRACK
maxitracksensors.com

SISTEMA IN-TRANSIT-2

AQUISIÇÃO OU LOCAÇÃO

maxitracksensors.com

Além da tradicional modalidade de Compra/Aquisição a **MaxiTrack** disponibiliza aos seus clientes a opção de **Locação**.

Veja as vantagens:

- **Fracionamento do Valor do Investimento** inicial ao longo dos anos;
- Facilidade para expandir o sistema e redução de burocracia;
- **Mensalidades justas** e atraentes;
- Possibilidade de adicionar Manutenção Preventiva ao contrato;
- Possibilidade de adicionar Calibração Anual ao contrato (opção in-loco);
- **Garantia Permanente** de todos os componentes do sistema (enquanto durar o contrato);
- **Anuidade do Sistema** inclusa nas mensalidades;
- **Troca de componentes** que venham apresentar defeito de fábrica de forma rápida e sem custo;



MSA - MaxiTrack Service Agreement

MAXI TRACK
maxitracksensors.com

CLIENTES

maxitracksensors.com



CLIENTES

maxitracksensors.com



MAXI  TRACK
maxitracksensors.com

MEDIÇÃO E MONITORAMENTO

Fale com nossos consultores de vendas e saiba também sobre nossas **linhas de data loggers, termo-higrômetros e sistemas de monitoramento para transporte.**



Descartável



Bluetooth



Infravermelho



Transporte GPS



Temperatura e Umidade



Termo-Higrômetro



CALIBRAÇÃO RBC-INMETRO E ESTUDOS TÉRMICOS

Calibrações de Temperatura e Umidade

Toda nossa linha de equipamentos pode ser fornecida já Calibrada.

- **Acreditada RBC-INMETRO;**
- **Rastreada RBC-INMETRO;**
- **Calibração in-loco [equipamentos, câmaras, veículos, etc.].**

As calibrações podem ser fornecidas tanto para **equipamentos novos** quanto para **recalibrações anuais**.

Serviços de Mapeamento, Qualificação e Validação

- **Serviço Técnico especializado de Mapeamento Térmico;**
- **Serviço Técnico especializado de Qualificação de Equipamentos;**
- **Serviço Técnico especializado de Validação de Sistemas e Áreas de Produção;**



CONTATOS



Vendas:

info@maxitracksensors.com

www.maxitracksensors.com



Assistência Técnica e Suporte:

eng@maxitracksensors.com