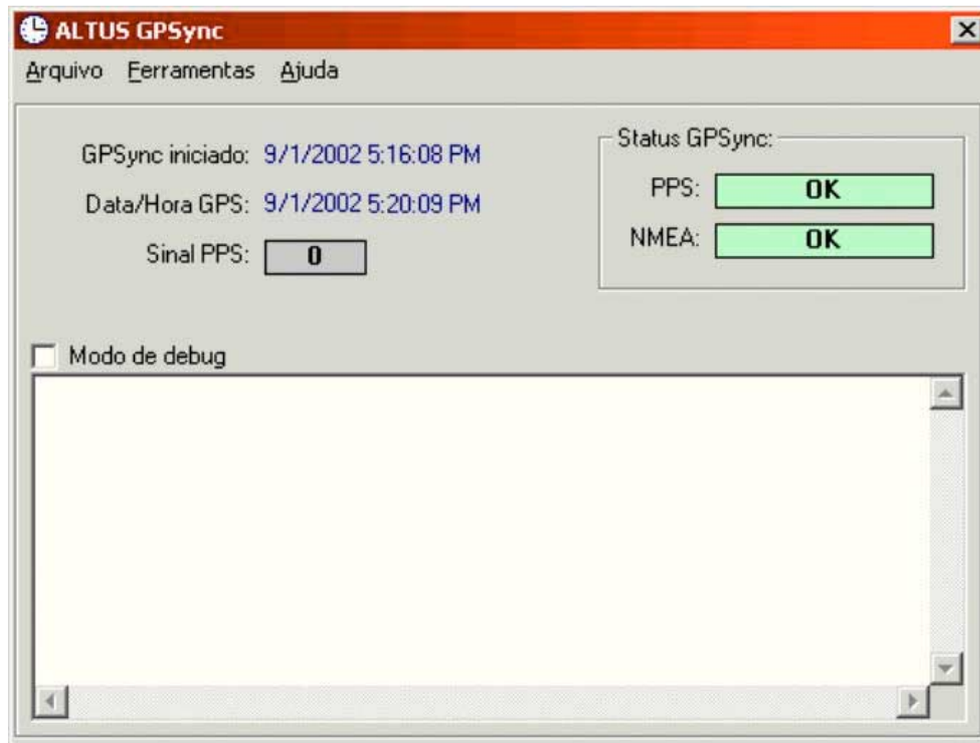


Descrição do Produto

O AL-2783, GPSync, é um software que permite o sincronismo entre um microcomputador e um GPS através de uma porta serial do microcomputador.

O GPSync trabalha em conjunto com AL-1422 e GPS Trimble Acutime 2000, que sincroniza e CPs e microcomputadores com a data e a hora dos relógios atômicos dos satélites.



Características Funcionais

- Alarmes de timeout de NMEA e PPS configuráveis
- Possibilidade de acerto com precisão de até 55 ms
- Sinalização de falta de PPS (pulso por segundo)
- Sinalização de falta de NMEA
- Tela para diagnósticos de possíveis erros de comunicação
- Compatibilidade com Windows 2000 e NT
- Execução automática ao inicializar o sistema
- Horário do meridiano de configuração de horário GMT

Dados para Compra**Itens Integrantes**

A embalagem do produto contém os seguintes itens:

- Software GPSync (CDROM)
- Código de Licença de Uso do Software

Código do Produto

O seguinte código deve ser utilizado para compra do produto:

Código	Denominação
AL-2783	GPSync

Manuais

- O **Manual de Utilização do AL-2783 – GPSync** deve ser consultado para uso do produto.