

**SAT-2000A - Infraestrutura terrestre móvel/modular para comunicação via satélite**

O SAT-2000A é um sistema integrado para infraestrutura móvel ou modular para comunicação via satélite.

O sistema é integrado de acordo com as necessidades de cada aplicação, e basicamente consiste em um Shelter RF COM S-394 com os seguintes sistemas integrados:

- Posicionador de antena parabólica manual ou automático com controlador
- Antena parabólica de até 1,8m
- Sistema de energia (opcionais): Gerador, UPS, Baterias, Pannel de distribuição e proteção, Transformador, Iluminação
- Sistema de climatização (opcional): Condicionador de ar totalmente contido no shelter
- Racks para equipamento

O SAT-2000A pode ser transportado sobre um veículo (por exemplo Agrale Marruá), ou sobre um semirreboque HMT-2000, ou ainda aerotransportado (olhas de içamento disponíveis) e colocado em operação em local fixo.



SAT-2000A integrado com posicionador manual, UPS e distribuição de energia, condicionador de ar e racks em semirreboque HMT-2000

ESTE PROJETO CONTA COM  
O APOIO DA FINEP:



SAT-2000A integrado com posicionador e controlador automático, UPS e distribuição de energia, gerador diesel com tanque externo auxiliar, condicionador de ar e racks em semirreboque HMT-2000



Exemplo de integração em Agrale Marruá AM23 CC