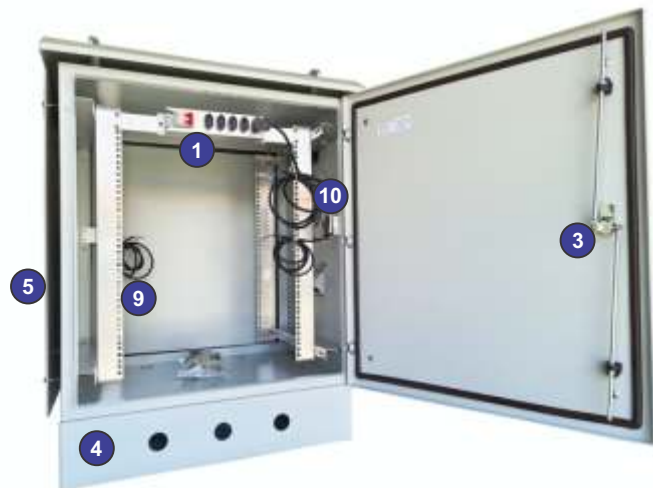


AL-937060-TE Gabinete Telecom de alumínio de 93x70x60cm com paredes duplas. Para 2x14U 19" - Sistema de refrigeração com ar condicionado

O Gabinete **AL-937060-TE** para uso **Outdoor** foi projetada para abrigar com segurança equipamentos eletrônicos (placas eletrônicas, rádios, roteadores, baterias, no-breaks, etc)

Construído em alumínio tem elevada vida útil em instalações em ambientes com alta umidade além de proporcionar blindagem eletromagnética minimizando interferência nos equipamentos instalados. Seu sistema construtivo, com chapa dupla + teto, minimizam o aquecimento devido à radiação solar e o sistema de refrigeração controlado por termostato, sem troca de ar com o meio ambiente permite reduzir a temperatura no interior do gabinete, sendo ideal para utilização em locais com temperatura ambiente elevada, protegendo totalmente os equipamentos contra chuva, maresia e partículas de poeira.



Especificações:

Material:	Alumínio espessura 2mm
Vedação da porta:	Poliuretano - IP 65
Dimensões externas:	930x700x600mm (Alt. x Larg. x Prof.)
Suporte padrão 19":	Capacidade para 14 U 19" na horizontal
Peso:	42 Kgr
Alimentação elétrica:	90 a 240 Vac (bivolt automático).

Características construtivas:

- 1 Caixa de Alumínio, com sistema de paredes duplas.
- 2 2 Portas com dobradiças abertura de 135° com vedação de poliuretano injetado, vedação IP-65.
- 3 Fecho com chave yale de 3 pontos.
- 4 Base soleira com furação para entrada de dutos com tampões de 1.1/4" (10X).
- 5 Chapas de proteção contra radiação solar com pintura RAL 7035.
- 6 Teto para proteção contra radiação solar com pintura RAL 7035.
- 7 Conjunto elétrico com 2 disjuntores de proteção de 32A + dispositivo de proteção contra surtos elétricos (DPS com varistor de 250J/2ms) e filtro RF, com 5 tomadas 2P+T.
- 8 Ar condicionado para refrigeração interna do gabinete sem troca de ar com o meio ambiente, controlado por termostato.
- 9 Suportes para 14-U 19" 2X
- 10 Sensor de abertura de portas (2pc).

