

Proteção e controle eficiente de temperatura!



1 ANO DE GARANTIA



Produto desenvolvido e fabricado no Brasil.

O **Rack Outdoor Refrigerado 24U** é fabricado com materiais de altíssima qualidade e destaca-se por sua capacidade de **proteção** e **condicionamento** de equipamentos em ambientes externos.

Ele conta com um **sistema de refrigeração** que garante o **controle da temperatura** ambiente dentro do Rack, sendo especialmente indicado para abrigar equipamentos no padrão Rack 19". Sua versatilidade permite a instalação em diversos segmentos, tais como: Telecomunicações, automação, segurança eletrônica, energia solar fotovoltaica, Internet das Coisas (IoT) e agronegócio.

Aplicações



Telecom



Segurança Eletrônica



Automação



Sistemas fotovoltaicos



Agronegócio

VOLT

Com sistema de refrigeração!

O sistema de refrigeração garante o controle da temperatura ambiente dentro do Rack.



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS DO RACK:



Fabricado em chapa de aço galvanizado a fogo



Padrão 19 polegadas



Compartimento p/ 4 baterias 45A ou 3 baterias de 100A



Borracha de vedação na porta contra infiltração de água

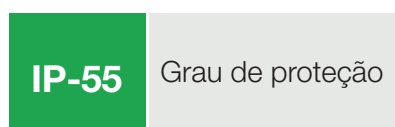


Laterais removíveis



Pintura tinta pó C-1906

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS DO AR:



IP-55 Grau de proteção



Display informativo



Controle eletrônico de temperatura



Potência nominal 426W



Tensão de alimentação 220VAC



RS485 Rede de comunicação

Modelo Disponível



Rack Outdoor **Refrigerado 24U**

VISÃO GERAL DO PRODUTO

RACK:



AR CONDICIONADO



Empresa
100%
brasileira

VOLT

VOLT EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS LTDA

Av. Sapucaí, 111, Boa Vista - Santa Rita do Sapucaí/MG

CEP: 37538-620 | (35) 3471-3042

Siga a Volt nas redes sociais:

