



RACK SERVER STANDARD



DESCRIÇÃO TÉCNICA

VEJA AS PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS



O AMBIENTE

O Rack Standard Server da Core foi projetado para oferecer alta eficiência térmica e estrutural, sendo ideal para ambientes de TI que exigem organização, proteção e desempenho.

Conta ainda com entradas e saídas de cabos estrategicamente posicionadas, opção de fixação de ventiladores e uma base soleira robusta, capaz de suportar até 900 kg. Sua estrutura monobloco soldada, em aço de espessuras variadas, garante resistência e durabilidade.



A PORTA DE PERFURADA

A porta possui perfurações de 8mm tanto na parte frontal quanto na traseira, garantindo a ventilação adequada para os servidores.

Esse design permite a entrada de ar frio pela frente e a dissipação do ar quente pela parte traseira do rack



O TETO

O teto é fabricado em aço #18 (1,2mm) e possui uma cobertura removível tipo "chapéu", feita em aço #22 (0,75mm).

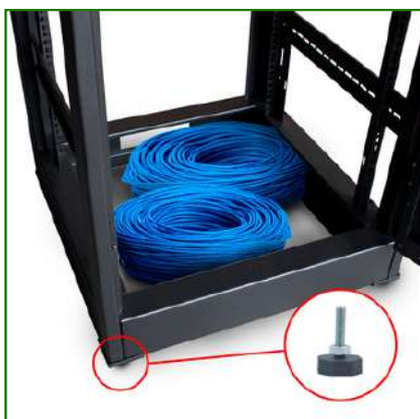
Conta com quatro entradas para microventiladores e aletas para ventilação natural, contribuindo de maneira eficiente para a refrigeração do Rack Standard Server.



O TETO

Flexibilidade e Organização na Gestão de Cabos

Na parte traseira do teto, a entrada/saída de cabos escalonada oferece uma solução prática e eficiente, permitindo abrir apenas a área necessária para a passagem dos cabos. Isso garante uma instalação mais organizada, reduzindo a exposição desnecessária e contribuindo para a segurança e estética do rack.



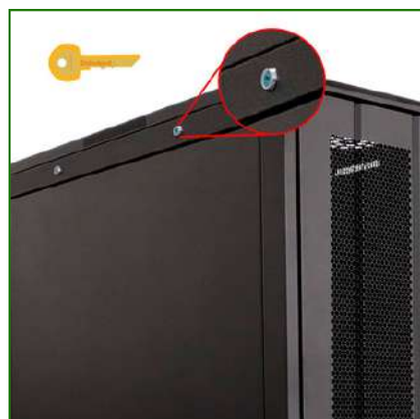
A BASE

A base do tipo soleira é estruturada para suportar cargas de até 600 kg, garantindo alta resistência e estabilidade. Seu design inteligente inclui espaço para reserva técnica de cabos, facilitando a organização e manutenção da infraestrutura. Além disso, conta com entradas e saídas de cabos na parte traseira e pés niveladores, proporcionando um ajuste preciso para diferentes superfícies e garantindo um encaixe perfeito no ambiente.



PLANOS 19"

Planos de montagem do Standard respeitam a norma EIA-310-D e são reguláveis no sentido da profundidade.



FECHAMENTOS

Segurança e Conveniência no Fechamento

Todos os fechamentos do Rack Server Standard são equipados com travas de chave, garantindo proteção e controle de acesso aos equipamentos. Para maior praticidade, todas as chaves possuem segredo único, permitindo que uma única chave abra todos os fechamentos do rack, facilitando a manutenção e o gerenciamento do sistema.

DADOS TÉCNICOS

U	Largura (mm)	Profundidade (mm)	Altura (mm)	Código
20U	560	770	1105	SS-2077
20U	560	870	1105	SS-2087
20U	560	970	1105	SS-2097
20U	560	1000	1105	SS-2010
20U	560	1100	1105	SS-2011
20U	560	1200	1105	SS-2012

U	Largura (mm)	Profundidade (mm)	Altura (mm)	Código
24U	560	770	1285	SS-2477
24U	560	870	1285	SS-2487
24U	560	970	1285	SS-2497
24U	560	1000	1285	SS-2410
24U	560	1100	1285	SS-2411
24U	560	1200	1285	SS-2012

U	Largura (mm)	Profundidade (mm)	Altura (mm)	Código
28U	560	770	1478	SS-2877
28U	560	870	1478	SS-2887
28U	560	970	1478	SS-2897
28U	560	1000	1478	SS-2810
28U	560	1100	1478	SS-2811
28U	560	1200	1478	SS-2412

DADOS TÉCNICOS

U	Largura (mm)	Profundidade (mm)	Altura (mm)	Código
32U	560	770	1658	SS-3277
32U	560	870	1658	SS-3287
32U	560	970	1658	SS-3297
32U	560	1000	1658	SS-3210
32U	560	1100	1658	SS-3211
32U	560	1200	1658	SS-2812

U	Largura (mm)	Profundidade (mm)	Altura (mm)	Código
36U	560	770	1838	SS-3677
36U	560	870	1838	SS-3687
36U	560	970	1838	SS-3697
36U	560	1000	1838	SS-3610
36U	560	1100	1838	SS-3611
36U	560	1200	1838	SS-3212

U	Largura (mm)	Profundidade (mm)	Altura (mm)	Código
40U	560	770	2018	SS-4077
40U	560	870	2018	SS-4087
40U	560	970	2018	SS-4097
40U	560	1000	2018	SS-4010
40U	560	1100	2018	SS-4011
40U	560	1200	2018	SS-3612

DADOS TÉCNICOS

U	Largura (mm)	Profundidade (mm)	Altura (mm)	Código
44U	560	770	2198	SS-4477
44U	560	870	2198	SS-4487
44U	560	970	2198	SS-4497
44U	560	1000	2198	SS-4410
44U	560	1100	2198	SS-4411
44U	560	1200	2198	SS-4012

ITENS DE SÉRIE:

- ENTRADAS E SAÍDAS DE CABOS NO TETO E NA BASE
- PORTA PERFURADAS
- FECHOS DA PORTA E DAS LATERAIS COM CHAVE
- LATERAIS E FUNDO BI-PARTIDOS
- PLANOS REGULÁVEIS NA PROFUNDIDADE
- BASE SOLEIRA
- PÉS NIVELADORES
- TETO REMOVÍVEL

OPCIONAIS:

- CALHA DE TOMADAS
- RODAS
- BANDEJAS FIXAS
- BANDEJAS FIXAS EM DOIS PONTOS
- FRENTE FALSA
- SWITCH 10/100
- SWITCH 10/100/1000
- PACT PANEL CAT. 5E
- PACT PANEL CAT. 6
- DIO 24 FIBRAS
- GUIAS DE CABOS HORIZONTAIS
- VOICE PANEL