



racktron

Armazenando a sua tecnologia

**CATÁLOGO
DE PRODUTOS
2025**

A RACKTRON

Fundada em 2017 e sediada em Bauru - SP, a **Racktron é especializada em soluções para armazenamento de equipamentos.** Atuamos em todo o Brasil, oferecendo uma ampla gama de produtos para diversos setores, como: telecomunicações, TI, indústrias, escolas e muito mais.



RACKS E GABINETES PARA
INFRAESTRUTURA DE TI.
TELECOMUNICAÇÕES
INDÚSTRIAS
ESCOLAS

Visite nossas Redes Sociais:





Sumário

Página

Racks Outdoor

Rack Outdoor de Poste	4
Rack Outdoor de Piso	5
Rack Shelter	6
Acessórios para Racks Outdoor	7

Racks para Servidores

Rack Server L800	9
Rack Server	10
Rack Server Standard	11
Rack TV	12
Rack Torre	13
Rack Torre Alta Densidade	14
Mini Rack/ Parede	15
Portas para Racks Servidores	16

Racks para Indústrias

Rack Industrial	18
Mini Rack Industrial	19

Gabinetes de Recarga

Gabinete de Recarga para Notebooks	21
Gabinete de Recarga para Tablets	22

Acessórios para Racks	23
-----------------------	----

RACKS OUTDOOR

TELECOMUNICAÇÕES

ENERGIA

PREFEITURAS

SEGURANÇA E MONITORAMENTO

CONSTRUTORAS

MINERADORAS

INDÚSTRIAS





RACK OUTDOOR DE POSTE

O Rack Outdoor de Poste é uma solução desenvolvida para acomodar equipamentos em poste, parede ou torre. Ideal para equipamentos padrão 19" de rede/ telecom, energia, segurança, monitoramento e etc.

Fabricado com chapas de aço carbono e estrutura monobloco soldada, o rack oferece alta estabilidade e segurança para seus equipamentos. Com IP65, ele proporciona proteção contra sol, chuva, vento e poeira.

O rack acompanha todos os acessórios necessários para a montagem de equipamentos padrão 19". Possui teto sobreposto, entradas de ar com filtro contra poeira. Também inclui porta com chaves e suporte para cadeado.

Seu diferencial é a manta de forração interna, que auxilia no controle da temperatura, garantindo maior eficiência e proteção aos equipamentos em ambientes externos.



PRETO

CINZA
MUNSELL
N6,5

CINZA
RAL7035

BEGE
RAL7032



 Ver mais fotos



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,2mm;
- Fechamentos: Aço carbono 1,2mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Equipamentos padrão 19", baterias, no-break, switches, patch panels, ONU / OLT e etc.



Local de Aplicação

Ideal para uso externo, fixado em poste, parede ou torre.



IP65 Grau de Proteção

Possui índice de proteção IP65, à prova de poeira e protegido contra jatos de água.



Norma

Fabricado conforme IEC297-3, DIN 41494 e EIA-310-D.



Montagem

Não necessita de montagem, rack pronto para uso.

Altura

Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm

unidade (U)* interna (I) externa (E)

370 x (577)

470 x (677)

570 x (777)

670 x (877)

8

356

503

8x370

8x470

8x570

8x670

10

445

592

10x370

10x470

10x570

10x670

12

534

680

12x370

12x470

12x570

12x670

14

623

770

14x370

14x470

14x570

14x670

16

712

860

16x370

16x470

16x570

16x670



RACK OUTDOOR DE PISO

O Rack Outdoor de Piso é uma solução desenvolvida para acomodar equipamentos em área externa, oferecendo proteção e segurança para toda a tecnologia de telecomunicações, energia, monitoramento, comunicação e etc.

Fabricado com chapas de aço carbono e estrutura monobloco soldada, o rack oferece alta estabilidade e segurança para seus equipamentos. Com IP65, ele proporciona proteção contra sol, chuva, vento e poeira.

O rack possui teto sobreposto, entradas de ar com filtro contra poeira. Também inclui porta com chaves e suporte para cadeado. **Seu diferencial é a manta de forração interna, que auxilia no controle da temperatura, garantindo maior eficiência e proteção aos equipamentos em ambientes externos.**



PRETO

CINZA
MUNSELL
N6,5

CINZA
RAL7035

BEGE
RAL7032



 Ver mais fotos



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,2mm;
- Fechamentos: Aço carbono 1,2mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Equipamentos padrão 19", baterias, no-break, switches, patch panels ONU / OLT e etc.



Local de Aplicação

Ideal para uso externo, fixado no chão através de parafusos chumbados ao solo.



IP20 Grau de Proteção

Possui índice de proteção IP65, à prova de poeira e protegido contra jatos de água.



Norma

Fabricado conforme IEC297-3, DIN 41494 e EIA-310-D.



Montagem

Não necessita de montagem, rack pronto para uso.

Altura

Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm

unidade (U)*	Altura		Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm					
	interna (I)	externa (E)	470 x (677)	570 x (777)	670 x (877)	770 x (977)	870 x (1110)	970 x (1310)
16	711	1009	16x470	16x570	16x670	16x770	16x870	16x970
20	889	1187	20x470	20x570	20x670	20x770	20x870	20x970
24	1067	1365	24x470	24x570	24x670	24x770	24x870	24x970
28	1244	1543	28x470	28x570	28x670	28x770	28x870	28x970
32	1422	1721	32x470	32x570	32x670	32x770	32x870	32x970
36	1600	1899	36x470	36x570	36x670	36x770	36x870	36x970
40	1778	2077	40x470	40x570	40x670	40x770	40x870	40x970
44	1956	2255	44x470	44x570	44x670	44x770	44x870	44x970



RACK OUTDOOR SHELTER

O Rack Outdoor Shelter é a solução mais robusta da linha Outdoor da Racktron. Ideal para abrigar equipamentos em área externa, oferecendo proteção e segurança para toda a tecnologia de telecomunicações, energia, monitoramento, comunicação e etc.

Fabricado em chapas de aço carbono e com estrutura monobloco soldada, o rack garante alta estabilidade e durabilidade. Com classificação de proteção IP65, ele é resistente à sol, chuva, vento e poeira, além de contar com proteção IK10, que assegura proteção contra impactos.

Inclui teto sobreposto, entradas de ar com filtros plisados, e portas frontal e traseira com chaves para maior segurança.

Seu grande diferencial é a estrutura em folha dupla, composta por duas chapas de aço e uma camada interna de placa de isopor, garantindo isolamento térmico eficiente para o interior do rack.

Ver mais fotos



PRETO

CINZA
MUNSELL
N6,5

CINZA
RAL7035

BEGE
RAL7032



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,2mm;
- Fechamentos: Aço carbono 1,2mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Equipamentos padrão 19", baterias, no-break, switches, patch panels ONU / OLT e etc.



Local de Aplicação

Ideal para uso externo, fixado no chão através de parafusos chumbados ao solo.



Grau de Proteção

- Possui índice de proteção IP65;
- Possui índice de proteção IK10.



Norma

Fabricado conforme IEC297-3, DIN 41494 e EIA-310-D.



Montagem

Não necessita de montagem, rack pronto para uso.

Altura			Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm			
unidade (U)*	interna (I)	externa (E)	670 x (877)	770 x (977)	870 x (1110)	970 x (1310)
24	889	1047	24x670	24x770	24x870	24x970
28	1067	1225	28x670	28x770	28x870	28x970
32	1245	1403	32x670	32x770	32x870	32x970
36	1423	1581	36x670	36x770	36x870	36x970
40	1600	1760	40x670	40x770	40x870	40x970
44	1778	1936	44x670	44x770	44x870	44x970



ACESSÓRIOS PARA RACKS OUTDOOR

A Racktron fornece uma variedade de acessórios para otimizar seu projeto, itens essenciais para aprimorar a funcionalidade e organização do seu rack, proporcionando maior praticidade e eficiência.

Banco de Baterias

Em destaque 🔥

Você já precisou instalar seus equipamentos junto com as baterias no mesmo rack? As baterias podem liberar gases e substâncias que, se não devidamente isoladas, podem afetar o desempenho e a durabilidade dos outros equipamentos.

Pensando nisso, a Racktron oferece o banco de baterias como um acessório separado, ideal para quem busca maior segurança e longevidade para toda a instalação. Com o banco de baterias isolado, você garante que suas baterias funcionem de maneira eficiente, enquanto seus equipamentos permanecem protegidos.

- Conexão para passagem de cabos;
- Porta com borracha de vedação;
- Fecho com chave;
- Suporte para cadeado;
- Consulte-nos para definir o tamanho.



Sistema Antivandalismo

Em destaque 🔥

Em locais com risco de furtos, proteger seus equipamentos é fundamental. Pensando nisso, a Racktron oferece o Sistema Antivandalismo como um acessório opcional para o seu rack. Esse sistema foi desenvolvido para dificultar a violação do rack e aumentar a segurança dos seus equipamentos em áreas de risco.

Com o Antivandalismo, você pode ter maior tranquilidade, sabendo que seus equipamentos estarão mais protegidos contra tentativas de invasão e roubo. Ideal para instalações em locais de difícil vigilância ou com histórico de furtos, o acessório é a solução perfeita para garantir a integridade dos seus dispositivos.

Aproveite essa proteção adicional e reduza os riscos associados à instalação de seus equipamentos em ambientes externos!

- Consulte-nos para mais informações.



RACKS PARA SERVIDORES

EMPRESAS DE TI

SOLUÇÕES DE REDE

CFTV

DATA CENTER

BANCOS

PREFEITURAS

HOSPITAIS

INDÚSTRIAS





RACK SERVER L800

O Rack Server L800 é a solução mais robusta de racks servidores da Racktron, ideal para projetos com alta densidade de cabos, acomodação de servidores, patch panels, switches e outros equipamentos padrão 19”.

Fabricado com chapas de aço carbono e estrutura monobloco soldada, o rack garante alta estabilidade e segurança, **pondendo suportar até 1000 kg equipamentos distribuídos.**

Com organizadores laterais, esse modelo se destaca por otimizar o armazenamento de cabos. Os fechamentos laterais são de fácil remoção, proporcionando maior praticidade.

Acompanha todos os acessórios necessários para montagem de equipamentos de 19”, como quatro perfis móveis com ajuste de profundidade e longarinas laterais perfuradas, otimizando a instalação e a organização interna. As portas, com fecho escamoteável e dobradiças reforçadas, oferecem uma abertura de até 220º, facilitando o acesso para manutenção e troca de equipamentos.



PRETO

CINZA
MUNSELL
N6,5

CINZA
RAL7035

BEGE
RAL7032



Ver mais fotos



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,5mm;
- Fechamentos: Aço carbono 0,9mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Equipamentos padrão 19” como servidores, patch panels, PDU, switches e etc.



Local de Aplicação

Ideal para uso interno, ambiente controlado e de baixa umidade.



Grau de Proteção

Possui índice de proteção IP20, proteção contra poeira e areia.



Norma

Fabricado conforme IEC297-3, DIN 41494 e EIA-310-D.



Montagem

Não necessita de montagem, rack pronto para uso.

Altura			Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm							
unidade (U)*	interna (I)	externa (E)	570 x (610)	670 x (710)	770 x (810)	870 x (910)	970 x (1010)	1070 x (1110)	1170 x (1210)	1270 x (1310)
36	1600	1760	36x570	36x670	36x770	36x870	36x970			
40	1778	1936	40x570	40x670	40x770	40x870	40x970	40x1070	40x1170	
42	1867	2025	42x570	42x670	42x770	42x870	42x970	42x1070	42x1170	42x1270
44	1956	2114	44x570	44x670	44x770	44x870	44x970	44x1070	44x1170	44x1270



RACK SERVER

O Rack Server é uma solução robusta e eficiente para acomodação de servidores, patch panels, switches e outros equipamentos padrão 19".

Fabricado com chapas de aço carbono e estrutura monobloco soldada, o rack garante alta estabilidade e segurança para sua instalação. Os fechamentos laterais e traseiros são de fácil remoção, proporcionando maior praticidade.

Acompanha todos os acessórios necessários para montagem de equipamentos padrão 19", como quatro perfis móveis com ajuste de profundidade nas longarinas laterais perfuradas. As portas oferecem abertura de até 220º, facilitando o acesso para manutenção e troca de equipamentos.

 Ver mais fotos



PRETO

CINZA
MUNSELL
N6,5

CINZA
RAL7035

BEGE
RAL7032



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,5mm;
- Fechamentos: Aço carbono 0,9mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Equipamentos padrão 19" como servidores, patch panels, PDU, switches e etc.



Local de Aplicação

Ideal para uso interno, ambiente controlado e de baixa umidade.



Grau de Proteção

Possui índice de proteção IP20, proteção contra poeira e areia.



Norma

Fabricado conforme IEC297-3, DIN 41494 e EIA-310-D.



Montagem

Não necessita de montagem, rack pronto para uso.

Altura

Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm

unidade (U)*	Altura		Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm							
	interna (I)	externa (E)	570 x (610)	670 x (710)	770 x (810)	870 x (910)	970 x (1010)	1070 x (1110)	1170 x (1210)	1270 x (1310)
20	889	1047	20x570	20x670	20x770	20x870	20x970			
24	1067	1225	24x570	24x670	24x770	24x870	24x970			
28	1245	1403	28x570	28x670	28x770	28x870	28x970			
32	1423	1581	32x570	32x670	32x770	32x870	32x970			
36	1600	1760	36x570	36x670	36x770	36x870	36x970			
40	1778	1936	40x570	40x670	40x770	40x870	40x970	40x1070	40x1170	
42	1867	2025	42x570	42x670	42x770	42x870	42x970	42x1070	42x1170	42x1270
44	1956	2114	44x570	44x670	44x770	44x870	44x970	44x1070	44x1170	44x1270



Lançamento

RACK SERVER STANDARD

O Rack Server Standard é uma solução robusta e eficiente para acomodação de servidores, patch panels, switches e outros equipamentos padrão 19".

Fabricado com chapas de aço carbono e estrutura monobloco soldada, o rack garante alta estabilidade e segurança para sua instalação. Os fechamentos laterais e traseiros são de fácil remoção, proporcionando maior praticidade.

Acompanha todos os acessórios necessários para montagem de equipamentos padrão 19", como quatro perfis móveis com ajuste de profundidade nas longarinas laterais perfuradas. As portas oferecem abertura de até 220º, facilitando o acesso para manutenção e troca de equipamentos.



PRETO

CINZA
MUNSELL
N6,5

CINZA
RAL7035

BEGE
RAL7032



 Ver mais fotos



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,5mm;
- Fechamentos: Aço carbono 0,9mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Equipamentos padrão 19" como servidores, patch panels, PDU, switches e etc.



Local de Aplicação

Ideal para uso interno, ambiente controlado e de baixa umidade.



Grau de Proteção

Possui índice de proteção IP20, proteção contra poeira e areia.



Norma

Fabricado conforme IEC297-3, DIN 41494 e EIA-310-D.



Montagem

Não necessita de montagem, rack pronto para uso.

Altura

Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm

unidade (U)*	Altura		Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm							
	interna (I)	externa (E)	570 x (610)	670 x (710)	770 x (810)	870 x (910)	970 x (1010)	1070 x (1110)	1170 x (1210)	1270 x (1310)
20	889	1047	20x570	20x670	20x770	20x870	20x970			
24	1067	1225	24x570	24x670	24x770	24x870	24x970			
28	1245	1403	28x570	28x670	28x770	28x870	28x970			
32	1423	1581	32x570	32x670	32x770	32x870	32x970			
36	1600	1760	36x570	36x670	36x770	36x870	36x970			
40	1778	1936	40x570	40x670	40x770	40x870	40x970	40x1070	40x1170	
42	1867	2025	42x570	42x670	42x770	42x870	42x970	42x1070	42x1170	42x1270
44	1956	2114	44x570	44x670	44x770	44x870	44x970	44x1070	44x1170	44x1270



RACK TV

O Rack TV é uma solução eficiente para centrais de emissoras e estúdios de TV. Ideal para acomodar equipamentos padrão 19" em geral.

Fabricado com chapas de aço carbono e estrutura monobloco soldada, o rack garante alta estabilidade e segurança para sua instalação. Os fechamentos laterais são de fácil remoção, proporcionando maior praticidade.

Acompanha todos os acessórios necessários para montagem de equipamentos padrão 19", como quatro perfis móveis com ajuste de profundidade nas longarinas laterais perfuradas.

 Ver mais fotos



PRETO

CINZA
MUNSELL
N6,5

CINZA
RAL7035

BEGE
RAL7032



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,5mm;
- Fechamentos: Aço carbono 0,9mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Equipamentos padrão 19" como servidores, patch panels, PDU, switches e etc.



Local de Aplicação

Ideal para uso interno, ambiente controlado e de baixa umidade.



IP20 Grau de Proteção

Possui índice de proteção IP20, proteção contra poeira e areia.



Norma

Fabricado conforme IEC297-3, DIN 41494 e EIA-310-D.



Montagem

Não necessita de montagem, rack pronto para uso.

Altura

Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm

unidade (U)*	Altura		Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm							
	interna (I)	externa (E)	570 x (610)	670 x (710)	770 x (810)	870 x (910)	970 x (1010)	1070 x (1110)	1170 x (1210)	1270 x (1310)
20	889	1047	20x570	20x670	20x770	20x870	20x970			
24	1067	1225	24x570	24x670	24x770	24x870	24x970			
28	1245	1403	28x570	28x670	28x770	28x870	28x970			
32	1423	1581	32x570	32x670	32x770	32x870	32x970			
36	1600	1760	36x570	36x670	36x770	36x870	36x970			
40	1778	1936	40x570	40x670	40x770	40x870	40x970	40x1070	40x1170	
42	1867	2025	42x570	42x670	42x770	42x870	42x970	42x1070	42x1170	
44	1956	2114	44x570	44x670	44x770	44x870	44x970	44x1070	44x1170	44x1270



RACK TORRE

O Rack Torre é uma solução prática para organização de equipamentos eletrônicos em ambiente controlados com pouco espaço ou para cabeamento estruturado.

Fabricado com chapas de aço carbono e estrutura monobloco soldada, o rack garante alta estabilidade e segurança para sua instalação.

Sua estrutura é composta por duas colunas e base reforçada com furação no solo. Acompanha, na parte superior, passagem de cabos e nas laterais, organizadores de cabos com 120mm de largura.



PRETO

CINZA
MUNSELL
N6,5

CINZA
RAL7035

BEGE
RAL7032



 Ver mais fotos



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,2mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Equipamentos padrão 19" como servidores, patch panels, PDU, switches e etc.



Local de Aplicação

Ideal para uso interno, ambiente controlado e de baixa umidade.



IP20 Grau de Proteção

Possui índice de proteção IP20, proteção contra poeira e areia.



Norma

Fabricado conforme IEC297-3, DIN 41494 e EIA-310-D.



Montagem

Não necessita de montagem, rack pronto para uso.

Altura

Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm

unidade (U)*	Altura		Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm							
	interna (I)	externa (E)	570 x (610)	670 x (710)	770 x (810)	870 x (910)	970 x (1010)	1070 x (1110)	1170 x (1210)	1270 x (1310)
20	889	1047	20x570	20x670	20x770	20x870	20x970			
24	1067	1225	24x570	24x670	24x770	24x870	24x970			
28	1245	1403	28x570	28x670	28x770	28x870	28x970			
32	1423	1581	32x570	32x670	32x770	32x870	32x970			
36	1600	1760	36x570	36x670	36x770	36x870	36x970			
40	1778	1936	40x570	40x670	40x770	40x870	40x970	40x1070	40x1170	
42	1867	2025	42x570	42x670	42x770	42x870	42x970	42x1070	42x1170	42x1270
44	1956	2114	44x570	44x670	44x770	44x870	44x970	44x1070	44x1170	44x1270



RACK TORRE ALTA DENSIDADE

O Rack Torre Alta Densidade é uma solução robusta para projetos focados em cabeamento estruturado.

Fabricado com chapas de aço carbono e estrutura monobloco soldada, o rack garante alta estabilidade e segurança para sua instalação.

Sua estrutura é composta por duas colunas e base reforçada com furação no solo. Acompanha, na parte superior, passagem de cabos e nas laterais, organizadores de cabos com 120mm de largura.



PRETO

CINZA
MUNSELL
N6,5

CINZA
RAL7035

BEGE
RAL7032



 Ver mais fotos



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,2mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Equipamentos padrão 19" como servidores, patch panels, PDU, switches e etc.



Local de Aplicação

Ideal para uso interno, ambiente controlado e de baixa umidade.



Grau de Proteção

Possui índice de proteção IP20, proteção contra poeira e areia.



Norma

Fabricado conforme IEC297-3, DIN 41494 e EIA-310-D.



Montagem

Não necessita de montagem, rack pronto para uso.

Altura			Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm							
unidade (U)*	interna (I)	externa (E)	570 x (610)	670 x (710)	770 x (810)	870 x (910)	970 x (1010)	1070 x (1110)	1170 x (1210)	1270 x (1310)
20	889	1047	20x570	20x670	20x770	20x870	20x970			
24	1067	1225	24x570	24x670	24x770	24x870	24x970			
28	1245	1403	28x570	28x670	28x770	28x870	28x970			
32	1423	1581	32x570	32x670	32x770	32x870	32x970			
36	1600	1760	36x570	36x670	36x770	36x870	36x970			
40	1778	1936	40x570	40x670	40x770	40x870	40x970	40x1070	40x1170	
42	1867	2025	42x570	42x670	42x770	42x870	42x970	42x1070	42x1170	42x1270
44	1956	2114	44x570	44x670	44x770	44x870	44x970	44x1070	44x1170	44x1270



MINI RACK/ PAREDE

O Mini Rack é uma solução desenvolvida para fixação em parede, ideal para abrigar CFTV, roteadores, servidores leves e pesados, patch panels, switches, entre outros equipamentos padrão 19”.

Fabricado com chapas de aço carbono e estrutura monobloco soldada, o rack garante alta estabilidade e segurança para sua instalação.

O rack acompanha todos os acessórios necessários para a montagem de equipamentos padrão 19”. **O visor de vidro facilita a visualização do interior do rack.** Além disso, os fechamentos laterais são de fácil remoção, proporcionando maior praticidade durante a manutenção.

 Ver mais fotos



PRETO

CINZA
MUNSELL
N6,5

CINZA
RAL7035

BEGE
RAL7032



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,5mm;
- Fechamentos: Aço carbono 0,9mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Equipamentos padrão 19” como servidores, patch panels, switches, CFTV e etc.



Local de Aplicação

Ideal para uso interno, fixado em parede.



IP20 Grau de Proteção

Possui índice de proteção IP20, proteção contra poeira e areia.



Norma

Fabricado conforme IEC297-3, DIN 41494 e EIA-310-D.



Montagem

Não necessita de montagem, rack pronto para uso.

Altura			Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm			
unidade (U)*	interna (I)	externa (E)	370 x (410)	470 x (510)	570 x (610)	670 x (710)
6	267	317	6x370	6x470	6x570	
8	356	406	8x370	8x470	8x570	
10	445	495	10x370	10x470	10x570	10x670
12	534	584	12x370	12x470	12x570	12x670
14	623	673	14x370	14x470	14x570	14x670
16	712	762	16x370	16x470	16x570	16x670



PORTAS PARA RACKS SERVIDORES

Os racks para servidores da Racktron acompanham porta perfurada como padrão de fábrica, trazendo maior ventilação para seus equipamentos. Também oferecemos outras opções, como portas de acrílico, vidro e perfurada bipartida.



Padrão de fábrica

Porta Perfurada

- Construída em aço de carbono 1,2 mm
- Fecho escamoteável com chave.



Recomendado

Porta Perfurada Bipartida

- Construída em aço de carbono 1,2 mm
- Fecho escamoteável com chave.



Porta de Acrílico

- Acrílico temperado cristal ou fumê 3mm;
- Fecho escamoteável com chave.



Porta de Vidro

- Vidro temperado cristal ou fumê 6mm;
- Fecho escamoteável com chave.

RACKS PARA INDÚSTRIAS

FÁBRICAS

INDÚSTRIAS

USINAS

METALÚRGICAS

PEDREIRAS

MINERADORAS





RACK INDUSTRIAL

O Rack Industrial foi desenvolvido para ambientes de produção com exposição a poeira e umidade, como fábricas e indústrias. Ideal para acomodar servidores, baterias, CPU, monitor, teclado, mouse, impressora, ferramentas e equipamentos padrão 19”.

Fabricado com chapas de aço carbono e estrutura monobloco soldada, o rack oferece alta estabilidade e segurança para seus equipamentos. As portas, fechamentos e gaveta têm vedação em borracha. Sua ventilação interna e filtros de ar contra pó mantêm o ambiente livre de poeira. Os fechamentos laterais e traseiros são de fácil remoção, proporcionando maior praticidade na manutenção.

O rack possui três compartimentos: o superior com visor de acrílico para visualização do monitor, o do meio com bandeja deslizante e frente inclinável para facilitar o uso de teclado e mouse, e o inferior, amplo, ideal para armazenar equipamentos maiores como CPUs e impressoras.

Seu grande diferencial está na acessibilidade que o rack proporciona, permitindo que o operador use o computador de forma prática, sem a necessidade de abrir o rack.



PRETO

CINZA MUNSSELL N6,5

CINZA RAL7035

BEGE RAL7032



 Ver mais fotos

Assista o vídeo >



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,2mm;
- Fechamentos: Aço carbono 0,9mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Equipamentos padrão 19” entre outros eletrônicos.



Local de Aplicação

Ideal para uso interno, ambiente agressivos ou controlados.



Grau de Proteção

Possui índice de proteção IP54, proteção contra poeira e respingos de água.



Norma

Fabricado conforme IEC297-3, DIN 41494 e EIA-310-D.



Montagem

Não necessita de montagem, rack pronto para uso.

Altura			Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm		
unidade (U)*	interna (I)	externa (E)	570 x (610)	670 x (710)	770 x (810)
36	1600	1750	36x570	Recomendado 36x670	36x770
40	1778	1928	40x570	40x670	40x770



MINI RACK INDUSTRIAL/ PAREDE

O Mini Rack Industrial foi projetado para fixação em parede, ideal para abrigar equipamentos em ambientes de produção expostos a poeira e umidade, como fábricas e indústrias.

Fabricado em chapas de aço carbono com estrutura monobloco soldada, o rack oferece alta estabilidade e segurança para os equipamentos. **Seu grande diferencial é o sistema de vedação de borracha**, presente em toda a sua estrutura, que impede a entrada de poeira e detritos, preservando a vida útil dos equipamentos instalados.

O visor em acrílico facilita a visualização do interior do rack. Além disso, os fechamentos laterais são de fácil remoção, proporcionando maior praticidade durante a manutenção.



PRETO

CINZA
MUNSELL
N6,5

CINZA
RAL7035

BEGE
RAL7032



 Ver mais fotos



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,2mm;
- Fechamentos: Aço carbono 1,2mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Equipamentos padrão 19" como servidores, roteadores, switches, modems, CFTV.



Local de Aplicação

Ideal para uso interno, fixado em parede.



Grau de Proteção

Possui índice de proteção IP54, proteção contra poeira e respingos de água.



Norma

Fabricado conforme IEC297-3, DIN 41494 e EIA-310-D.



Montagem

Não necessita de montagem, rack pronto para uso.

Altura			Profundidade Interna x (Profundidade Externa) - mm			
unidade (U)*	interna (I)	externa (E)	370 x (410)	470 x (510)	570 x (610)	670 x (710)
8	356	406	8x370	8x470	8x570	
10	445	495	10x370	10x470	10x570	10x670
12	534	584	12x370	12x470	12x570	12x670
14	623	673	14x370	14x470	14x570	14x670
16	712	762	16x370	16x470	16x570	16x670

GABINETES DE RECARGA

ESCOLAS PÚBLICAS

PARTICULARES

TÉCNICAS

UNIVERSIDADES

RESTAURANTES

AEROPORTOS





GABINETE DE RECARGA PARA NOTEBOOKS

O Gabinete de Recarga é ideal para ambientes escolares e empresariais, soluciona necessidades específicas como: recarga, armazenamento, transporte e segurança de 15 a 45 dispositivos como notebooks ou chromebooks.

Fabricado em chapa de aço carbono e pintura pó eletrostática, o gabinete possui bandejas internas para acomodação dos equipamentos e rodízios especiais de baixo ruído com freio para locomoção. Possui dispositivo para proteção do usuário contra choques elétricos, curto-circuito e sobrecargas.

Para não superaquecer os equipamentos, esse modelo tem ventiladores internos, bem como forração antiderrapante no teto. O gabinete ainda conta com access point WI-FI e tomadas auxiliares em sua lateral para outros equipamentos como projetores ou roteadores.

Pode ser adquirido com sistema eletrônico de gerenciamento que permite a recarga de todos os equipamentos de forma correta, sem sobrecarregar o sistema elétrico local.



PRETO

CINZA
MUNSELL
N6,5

CINZA
RAL7035

BEGE
RAL7032



 Ver mais fotos



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,2mm;
- Fechamentos: Aço carbono 0,9mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Notebooks ou chromebooks (dispositivos até 16,5").



Montagem

Não necessita de montagem, apenas instalação dos rodízios.

código	altura	largura	profundidade	peso	quantidade de dispositivos
GRN15G / N	1034mm	510mm	562mm	45kg	15 notebooks
GRN24G / N	839mm	819mm	562mm	55kg	24 notebooks
GRN30G / N	1034mm	819mm	562mm	65kg	30 notebooks
GRN36G / N	839mm	1128mm	562mm	70kg	36 notebooks
GRN45G / N	1034mm	1128mm	562mm	80kg	45 notebooks



GABINETE DE RECARGA PARA TABLETS

O Gabinete de Recarga é ideal para ambientes escolares e empresariais, soluciona necessidades específicas como: recarga, armazenamento, transporte e segurança de 14 a 45 dispositivos como tablets ou iPads.

Fabricado em chapa de aço carbono e pintura pó eletrostática, o gabinete possui bandejas internas para acomodação dos equipamentos e rodízios especiais de baixo ruído com freio para locomoção. Possui dispositivo para proteção do usuário contra choques elétricos, curto-circuito e sobrecargas.

Para não superaquecer os equipamentos, esse modelo tem ventiladores internos, bem como forração antiderrapante no teto. O gabinete ainda conta com access point WI-FI e tomadas auxiliares em sua lateral para outros equipamentos como projetores ou roteadores.

Pode ser adquirido com sistema eletrônico de gerenciamento que permite a recarga de todos os equipamentos de forma correta, sem sobrecarregar o sistema elétrico local.



PRETO

CINZA MUNSSELL N6,5

CINZA RAL7035

BEGE RAL7032



Ver mais fotos



Características Físicas

- Estrutura: Aço carbono 1,2mm;
- Fechamentos: Aço carbono 0,9mm;
- Acabamento: Tratamento da superfície e pintura eletrostática.



Compatibilidade

Tablets ou iPads (dispositivos até 11,6”).



Montagem

Não necessita de montagem, apenas instalação dos rodízios.

código	altura	largura	profundidade	peso	quantidade de dispositivos
GRT14G / N	730mm	465mm	547mm	45kg	14 tablets
GRT24G / N	730mm	650mm	547mm	55kg	24 tablets
GRT30G / N	730mm	761mm	547mm	65kg	30 tablets
GRT36G / N	730mm	872mm	547mm	70kg	36 tablets
GRT45G / N	1005mm	761mm	547mm	80kg	45 tablets



ACESSÓRIOS PARA RACKS

A Racktron fornece uma variedade de acessórios para otimizar seu projeto, itens essenciais para aprimorar a funcionalidade e organização do seu rack, proporcionando maior praticidade e eficiência.

Gaveta KVT Em destaque 🔥

Você precisa instalar um monitor no seu rack mas não tem espaço? Então conheça a Gaveta KVT Racktron! Com um teclado touchpad e monitor integrados, a Gaveta KVT transforma a maneira como você controla os seus servidores em um rack 19”.

Ideal para acoplamento em sistemas KVM, a Gaveta KTV conta com ajuste de inclinação do monitor de 0° a 90° graus e corrediças laterais. E o melhor: **Ocupando apenas 1U no seu rack.**

- Acoplamento em sistema KVM;
- Chaveamento de CPUs em Racks;
- Monitor com inclinação de 0° a 90° graus;
- Teclado Logitech com touchpad;
- Corrediças telescópicas laterais.



Marca: Logitech
Modelo: K400 Plus
Teclas de Atalho: F1/F12
Medidas: 320 x 370 x 20mm



Marca: -
Modelo: -
Tamanho da Tela: 17”
Taxa de atualização: -

 Ver mais fotos

Assista o vídeo >





Recomendado

Calha de Tomada

- Possui opções com 4, 8 ou 12 tomadas;
- Capacidade de carga de 10A ou 20A;
- Chicote com 2,00 mts de comprimento;
- Padrão NBR 14136;
- Padrão 19”.



Calha de Tomada com Disjuntor

- Possui opções com 4, 8 ou 12 tomadas com disjuntor;
- Capacidade de carga de 10A ou 20A;
- Chicote com 2,00 metros de comprimento;
- Padrão NBR 14136;
- Opcional: Padrão 19”.



Calha de Tomada - PDU

- Possui opções com 4, 8 ou 12 tomadas que podem ser de 10 ou 20 com disjuntor;
- Capacidade de carga de 10A ou 20A;
- Padrão IEC-C13;
- Chicote com 2,00 metros
- Opcional: Padrão 19”.



Em destaque 🔥

Ventiladores Radiais

- Botão liga/desliga;
- Fusível de proteção;
- Voltagem 110 ou 220V;
- Acompanha Termostato
- Consulte-nos para outros tamanhos.



Recomendado

Unidade com 2 Ventiladores

- Botão liga/desliga;
- Led indicador de ligado;
- Seletor de voltagem e fusível de proteção;
- Voltagem 110/220V automático;
- Consulte-nos para outras voltagens.



Recomendado

Unidade com 4 Ventiladores

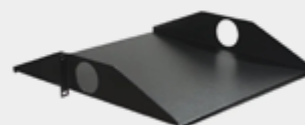
- Botão liga/desliga;
- Led indicador de ligado;
- Seletor de voltagem e fusível de proteção;
- Voltagem 110/220V automático;
- Consulte-nos para outras voltagens.



Recomendado

Bandeja Fixa

- Fixada nos 4 perfis do Rack.



Bandeja Centralizada

- Bandeja com fixação central para Racks Torre.



Bandeja Deslizante

- Bandeja deslizante com sistema telescópico.



Bandeja Fixa Frontal 19"

- Fixada somente na parte frontal do rack, ideal para equipamentos leves.



Em destaque 🔥

Organizador Lateral Fechado

- Organizador de cabos vertical com tampa, instalado na lateral do rack para organização dos cabos.



Organizador Vertical Aberto

- Organizador de cabos vertical, com 100mm de largura, instalado na lateral do rack para organização dos cabos.



Organizador Horizontal 19"

- Fixado no perfil do Rack 19" para organização dos cabos.



Rodízios

- Com baixo ruído.



Kit Porca Gaiola



Fabricação 100% Nacional 
 ★★★★★ 5,0 Reviews

CANAIS DE ATENDIMENTO

Whatsapp: 14 99113-0155

Telefone: 14 3203-5400

E-mail: vendas@racktron.com.br

Website: www.racktron.com.br

REDES SOCIAIS



Racktron Indústria e Comércio de Móveis em Aço Ltda.
R: Carlos Giaxa, 3-35, Pq. Júlio Nóbrega, Bauru-SP
CEP 17031-421.