

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Manual técnico Painéis de comando para monitor TFT de mesa



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Painéis de comando para monitor TFT de mesa de até 24"



Os painéis de comando para monitor TFT de mesa garantem o funcionamento continuamente perfeito dos monitores convencionais usados em escritórios – mesmo no ambiente industrial. A proteção total em todo o contorno contra jatos de água e poeira dá um acabamento visual moderno aos painéis. Combinação ideal com os sistemas de braço articulado CP 60/120/180 da Rittal.

- Caixa em chapa de aço com pintura eletroforética por imersão e pintura eletrostática a pó para um elevado grau de proteção contra corrosão
- Calha de proteção para impedir a entrada de impurezas e água, mesmo quando a porta estiver aberta
- Visor com vidro de segurança
- Acesso para serviço por trás
- Conexão VESA 75/100 VESA integrada
- Conexão de braços articulados para montagem fácil e simples
- Para instalação de monitores TFT de até 24"
- Proteção eficaz com design moderno para monitores TFT convencionais de mesa de até 24" nos formatos 16:9 e 16:10
- Conexão de braços articulados com Ø de 130 mm, preparada como molde fora do centro da placa de reforço
- Elevado grau de proteção IP 65
- Friso design lateral com função de puxador

Painéis de comando para monitor TFT de mesa de até 24"

Aprovações e homologações reconhecidas internacionalmente

Os produtos da Rittal receberam inúmeras aprovações e homologações reconhecidas no mundo inteiro, além de atenderem aos mais elevados padrões de qualidade globalmente aceitos.

- Todos os componentes passam pelos mais rigorosos testes realizados de acordo com regulamentos e normas internacionais
- O elevado nível de qualidade constante dos produtos é assegurado por meio de uma gestão abrangente da qualidade
- Controles regulares dos processos de produção efetuados por institutos externos garantem a aplicação de padrões internacionais

Todas as aprovações e homologações atuais podem ser encontradas no site da Rittal.



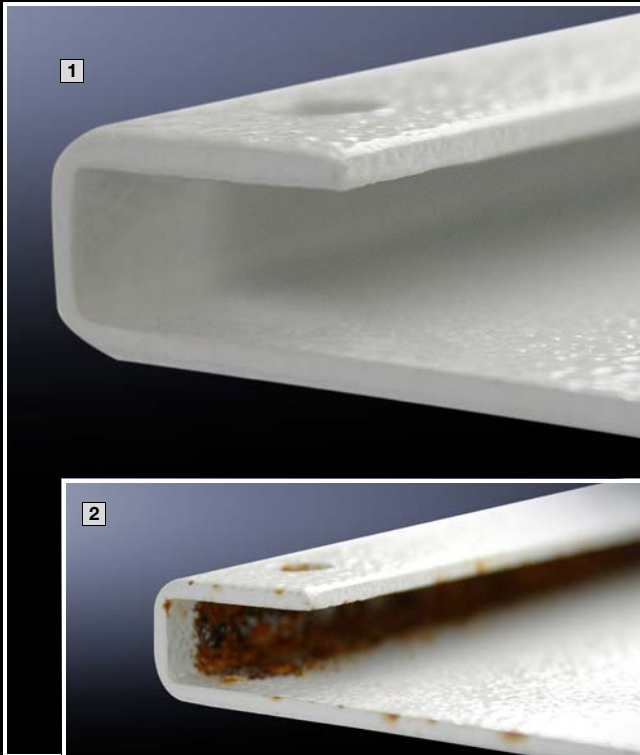
Dados em CAD

Com o RiCAD 3D, o banco de dados online de peças e componentes em CAD, a Rittal oferece uma solução completa de mecânica, climatização, informática e energia para os mais diferentes tipos de caixas, armários e aplicações. Os dados profissionais disponibilizados para qualquer sistema CAD aumentam a eficiência na estruturação das instalações e reduzem o tempo de montagem.

- Os dados em CAD podem ser acessados em qualquer lugar através do aplicativo ou pelo site da Rittal
- Possibilidade de solicitação dos dados por e-mail
- Seleção de mais de 70 formatos CAD
- Link direto com as páginas do manual atual da Rittal, facilitando e agilizando o trabalho
- Segurança ideal para o planejamento graças aos desenhos altamente detalhados e validados
- Economia de tempo por dispensar remodelações complexas



Painéis de comando para monitor TFT de mesa de até 24"



Proteção perfeita da superfície

O tratamento triplo da superfície propicia proteção total contra corrosão.

Qualidade máxima em três fases:

1ª fase: tratamento prévio em nanocerâmica

2ª fase: pintura eletroforética por imersão

3ª fase: pintura eletrostática a pó texturizada

1 Chapa com tratamento triplo da superfície (padrão da Rittal) após um teste de aplicação de névoa de sal durante 180 horas

2 Chapa apenas com pintura a pó após um teste de aplicação de névoa de sal durante 180 horas



Vedação de poliuretano

- Poliuretano expandido, aplicado em todo o contorno
- Resistente a faixas de temperatura entre -20°C e +80°C
- Boa aderência à pintura e secagem em estufa com 180°C
- Elevado grau de proteção IP 65

Painéis de comando para monitor TFT de mesa de até 24"

Calha de proteção da caixa

- Escoa perfeitamente a água, impedindo que a vedação fique em contato com umidade
- As bordas dobradas da caixa formando uma calha em todo o contorno impossibilitam a entrada de impurezas ao abrir a porta
- Ao mesmo tempo, a calha de proteção garante um alto grau de estabilidade mesmo quando a porta estiver totalmente aberta
- Proteção adicional da vedação em poliuretano expandido de elevada qualidade



Design e funcionalidade

- Visor com vidro de segurança
- Friso design lateral com função de puxador
- Os cantos arredondados protegem contra ferimentos



Montagem em sistemas de braço articulado

- Conexão de braços articulados com Ø de 130 mm fora do centro simplesmente fazendo a devida perfuração, para montagem em nichos ou máquinas compactas
- Conexão de braços articulados com Ø de 130 mm no topo ou na base simplesmente virando o painel
- Conexão de braços articulados para montagem fácil e simples



Painéis de comando para monitor TFT de mesa de até 24"



Facilidade na manutenção / instalação interna

- Acesso para serviço pelo lado de trás para instalação de monitores TFT de até 24"
- Suporte integrado com esquema de orifícios para VESA 75/100
- VESA com profundidade ajustável pelo sistema de chassi TS montado na lateral
- Instruções de montagem e remoção do TFT pela porta traseira
 1. Remoção pelo suporte integrado
 2. Fixação do monitor TFT pelo lado de trás
 3. Montagem do suporte com monitor TFT na posição desejada

Porta-teclado para painéis de comando

Para montagem em painéis de comando com puxadores laterais e painéis de comando para monitor TFT de mesa de até 24"

- Ajustável a teclados com diferentes medidas de profundidade por uma simples função de deslizamento
- Montagem em painéis de comando com largura acima de 300 mm
- Instalação no painel de comando com conexão de braços articulados em cima ou embaixo
- Ajuste fácil do ângulo de inclinação
- Opção de montagem em superfícies
- A abertura lateral do apoio evita o acúmulo de impurezas

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

- Caixas e armários
- Distribuição de energia
- Climatização
- Infraestrutura para TI
- Software e serviços

Você pode encontrar os detalhes de contato de todas as empresas Rittal no mundo, aqui.



www.rittal.com/contact

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP