

# INPEX

## Linha de Gravadores e Storage

Nascemos para desenvolver soluções criativas e integradas para o mercado de segurança e vídeo vigilância. Para isso buscamos as melhores parcerias e as melhores equipes em P&D, para desenvolver tecnologia, conveniência e a melhor experiência de compra para nossos clientes. Nossa linha de gravadores de rede abarca inteligência artificial e avançadas tecnologias de processamento de imagem, com o melhor custo-benefício do mercado.

- > **Experiente equipe de P&D**
- > **Equipamentos em conformidade com as normativas mundiais de qualidade e requisitos técnicos**
- > **Alta performance e baixa manutenção graças aos componentes de fabricantes referenciais.**
- > **Conformidade CE, FCC, ISO 14001, 18001 e 9001.**
- > **Melhor custo-benefício**



INPEX

Conheça nosso **catálogo de produtos e solicite sua cotação!**

- ☎ Telefone: 11 3840 9480
- ✉ E-mail: [contato@inpex.com.br](mailto:contato@inpex.com.br)
- 🌐 Site: [www.inpex.com.br](http://www.inpex.com.br)

## Monitor LED 24" FHD

### IPX-S-D-TV-24FHD

- ▶ Exibição de cores verdadeiras com reprodução de cores perfeita
- ▶ Amplo ângulo de visão: 178°(H)/ 178°(V)
- ▶ Nenhuma mudança de cor de qualquer ângulo de visão
- ▶ Design de menu específico, simples de operar
- ▶ Suporta funcionamento 24X7 com o menor consumo de energia
- ▶ Reconhece sinal de forma adaptativa
- ▶ Suporte de suporte VESA
- ▶ Processamento digital de alta fidelidade para um vídeo brilhante e vívido
- ▶ Design profissional termal, para prolongar a vida útil do equipamento
- ▶ Redução de luz azul por configuração
- ▶ Sem ondulação, use o escurecimento suave com DC para eliminar a oscilação da tela
- ▶ Design super fino de três lados, largura mínima pode ser de 2,8 mm
- ▶ Alta transmitância de luz, brilho uniforme, cores ricas e ampla gama de cores



Exibição	
Tipo de exibição	Retroiluminação LED
Tamanho da tela	23.8"
Proporção da tela	16:9
Passo do pixel (mm)	0.2745* 0.2745
resolução máxima	1920*1080
Brilho	250 CD/ m2
Contraste	1000:1
Tempo de resposta	14ms
Cor	16,7 milhões
Ângulo de visão	Horizontal 178°, Vertical 178°
Tempo de resposta	5ms
Taxa de atualização	60 Hz
Interface	
VGA	1

HDMI	1
<b>OSD</b>	
Multi Idiomas	2 (inglês, chinês simplificado)
<b>Áudio</b>	
Entrada de áudio	1, mini-jack de 3,5 mm
Speaker	2 * 1,5W
<b>Montagem</b>	
VESA	100mm * 100mm
Rosca montada na parede	Furo roscado 4-M4, profundidade 10 mm
<b>Geral</b>	
Fonte de energia	DC 12V, 2A
Consumo	<24 W(ligado) <0,5 W(Em espera)
Temperatura de Operação	-10°C ~ 40°C
Umidade Operacional	10 à 70% sem condensação;
Temperatura de armazenamento	-10°C ~50°C (14°F~122°F)
Umidade de Armazenamento	10%~90% (No Condensation)
Dimensão (LxAxD)	541,8 mm * 412,6 mm * 200 mm (com pedestal) 21,33"*16,24" * 7,87" (com pedestal)
Embalagem (LxAxP)	606 mm * 405 mm * 125 mm (23,86" * 15,94" * 4,92")
Peso	Peso líquido: 3,3 kg (7,28 lb) Peso bruto: 4,6 kg (10,14 lb)
Vida útil	100.000 horas ou mais
<b>Acessório</b>	
Padrão	Cabo HDMI, Cabo de alimentação, Adaptador, Pedestal, Guia rápido
Opcional	Suporte de suspensão (Modelo: HB-4022-E)