

Características do Produto

**Tamanho da Tela:**

19"

**Painel Frontal/Cobertura Traseira:**

Liga de Alumínio-Magnésio

**Nível de Proteção IP:**

IP65

**Tipo de Tela:**

Touchscreen Capacitivo Multitoque

**Sistemas Operacionais Compatíveis:**

Windows XP, Windows 7, Windows 10/Windows 11,
Windows CE, Linux

**Interfaces:**

DVI, HDMI, interface de vídeo VGA, 2xUSB

**Alimentação:**

DC 9~36V, faixa de voltagem ampla

**R1 (IDD-LINK) e R2 (IDD-LINK4):**

R1: Saída de sinal USB para longas distâncias, suporta até 50m
R2: Vídeo e USB transmitidos via um único cabo de rede CAT6,
distância de transmissão de até 100m

**Suporta:**

LOGO e botões personalizados

Este monitor de 19 polegadas é projetado para uso industrial, oferecendo touchscreen capacitivo para diferentes necessidades operacionais. Construído com uma liga de alumínio-magnésio e proteção IP65, garante durabilidade e resistência em ambientes desafiadores.

Compatível com diversos sistemas operacionais e equipado com várias interfaces, este painel se adapta a uma ampla gama de aplicações industriais. As opções IDD-LINK expandem sua funcionalidade, permitindo comunicação eficiente em longas distâncias. Personalize com seu logo e botões específicos para atender às necessidades únicas do seu projeto ou operação.

Desenvolvido para ambientes industriais, este Painel PC cumpre com as certificações FC, CE e NOM, assegurando desempenho superior e conformidade com normas internacionais de segurança e qualidade.



Especificações Técnicas de Hardware do Produto

Tamanho da Tela	19"
Resolução	1280x1024
Montagem	Braço 4460 ou 48 montado
Dimensões (LxAxP)	433,7 x 284,6 x 122,5 mm (Bay do teclado não incluído)
Relação de Contraste	1000:1
Luminância	250 cd/m ²
Potência	14W
Temperatura Operacional	0~50°C
Temperatura de Armazenamento	-20~60°C
Tamanho da Caixa	60 x 59 x 26 CM

PORTWELL AUTOMATION

Telefone: +55 41 3121.7200 | **Website:** www.portwell.com.br | **E-mail:** contato@portwell.com

Endereço: Rua Manoel Valdomiro de Macedo, nº 2170. Curitiba, Paraná. 81170-150, Brasil

