

Folha de dados do produto

Especificações



Painel para sala NetBotz 456 (com injetor PoE de 120/240 V)

NBWL0456A

⚠ Descontinuado em: 15 de dez. de 2021

⚠ Fim do serviço em breve em: 7 de jan. de 2025

⚠ Vendas restritas para serviços

Visão geral

Apresentação Inclui câmera e sensores integrados (de temperatura, umidade, circulação de ar, ponto de orvalho, movimento de câmera). Suporta até 3 pods de câmera externos adicionais, 2 pods de sensor e até 16 Sensores Universais.

Prazo De Entrega Normalmente em Estoque

Principal

Protocolo Da Porta De Comunicação DHCP
DNS
HTTP
HTTPS
SMTP
V3 SNMP
SOCKS
TCP/IP

Equipamento Fornecido Guia de Instalação
Cabo USB
Braceletes para montagem em parede

Geral

Quantidade De Portas Para Sensor Universal 3

Quantidade De Sensores Suportados 2

Quantidade De Sensores Universais Suportados 16

Quantidade De Câmeras Suportadas 4

Físico

Altura 24,2 cm

Largura 23 cm

Profundidade 19,7 cm

Peso Líquido 0,82 kg

Mounting Preference No preference

Modo De Montagem Not rack-mountable

Ambiental

Temperatura Ambiente Para Funcionamento 0...45 °C

Altitude De Funcionamento 0...10000 ft

Umidade Relativa 0...95 %

| | |
|---|-------------------|
| Temperatura Ambiente Para Armazenamento | -15...65 °C |
| Altitude De Armazenamento | 0,00...15240,00 m |
| Umidade Relativa De Armazenamento | 0...95 % |

Comunicação & Gerenciamento

Tipo De Rede De Comunicação RJ45 10/100 Base-T

Unidades de embalagem

| | |
|------------------------------|---------|
| Unit Type Of Package 1 | PCE |
| Number Of Units In Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 38 cm |
| Package 1 Width | 35,9 cm |
| Package 1 Length | 42,6 cm |
| Package 1 Weight | 2,53 kg |

Garantia contratual

Garantia Reparo ou substituição por 2 anos

Sustentabilidade

O selo **Green Premium™** é o compromisso da Schneider Electric em fornecer produtos com o melhor desempenho ambiental da categoria. O selo Green Premium promete conformidade com as regulamentações mais recentes, transparência sobre impactos ambientais, bem como produtos circulares e com baixas emissões de CO₂.

O Guia para avaliar a sustentabilidade dos produtos é um white paper que esclarece os padrões globais de etiqueta ecológica e como interpretar as declarações ambientais.

[Saiba mais sobre o Green Premium >](#)

[Guia para avaliar a sustentabilidade de um produto >](#)

Diretiva Rohs Da Ue

Em investigação
