

# Especificações do Equipamento MV12W-HW

---

Camera de vídeo, grande angular MV12, serie Mini Dome HD, com capacidade de armazenamento de 256GB



Produto	Descrição do Produto
MV12W-HW	Câmera de televisão

# **ESPECIFICAÇÕES DO PN: MV12W-HW**

## **ESPECIFICAÇÕES GERAIS**

- Armazenamento de estado sólido integrado de alta resistência de 256 GB
- Gravação de vídeo 1080p com codificação Smart Codec
- Campo de visão horizontal de 114° captura uma cena inteira
- 802.11ac sem fio
- Microfone para gravação de áudio
- Sensor de imagem CMOS progressivo de 1/3" 4MP (2688x1520)
- Armazenamento de estado sólido de alta resistência de 128 GB (MV12WE)
- Armazenamento de estado sólido de alta resistência de 256 GB (MV12N e MV12W)
- Distância focal de 2,8 mm (MV12W e MV12WE)
- Distância focal de 3,8 mm (MV12N)
- Abertura f/1.8
- Campo de visão: Horizontal 114°, Vertical 61°, Diagonal 132° (MV12W e MV12WE)
- Campo de visão: Horizontal 73°, Vertical 44°, Diagonal 86° (MV12N)
- Velocidade do obturador de 1/30s a 1/32.000s
- Iluminação mínima 0,18 Lux (gravação padrão) e 0,01 Lux (modo noturno)
- Iluminadores IR integrados, eficazes até 15 m (49 pés)

## **DIMENSÕES**

- 106 mm x 74 mm (diâmetro x altura)

## **AMBIENTE**

- 0°C - 40°C (32°F - 104°F)

## **SEGURANÇA**

- Diretiva 2014/53/UE
- Diretiva 2014/30/UE (Diretiva EMC)
- Diretiva 2014/35/UE (Diretiva de Baixa Tensão)
- Diretiva 2011/65/UE (RoHS)
- Diretiva 2002/96/UE (WEEE)
- Aprovado pela NRTL (segurança do produto)
- FCC CFR 47 Parte 15B (EMC) - Classe A
- FCC CFR 47 Parte 15C (RF)
- FCC CFR 47 Parte 15E (RF)

## **FUNCIONALIDADE**

Não se trata de bem de consumo. Trata-se de parte de BIT (bem de telecomunicação e informática) uma vez que esse bem é usado como dispositivo de emissão, recepção e transmissão de dados em equipamento de telecomunicação e informática da marca CISCO.

## **APLICABILIDADE**

Esse item é utilizado na manutenção ou reparo do switch PN A MS120-48-HW classificação NCM 8517.62.34.

## **ESPECIFICAÇÕES E FOTO DE:**

**MS120-48-HW**

### **Descrição**

- Switch Meraki MS120-48 1G L2 Gerenciado em Nuvem 48x GigE

### **Dados Técnico: Compatibilidade:**

- Gerenciado via painel Cisco Meraki
- Pools de padrões de pacotes remotos via painel Meraki
- Atualizações automáticas de firmware
- Integração do Protocolo Simples de Gerenciamento de Rede (SNMP)/Syslog
- Suporte à lista de controle de acesso (ACL) IPv4/6
- Marcação VLAN 802.1q

