

# Cisco Meraki MV33M - Netzwerk-Überwachungskamera

Fischauge - Farbe - 12,4 MP - 2880 x 2880 - feste Brennweite - Audio - drahtlos - Wi-Fi - GbE - H.264 - DC 12 V / PoE Plus

Gruppe	Netzwerkcameras
Hersteller	Cisco
Hersteller Art. Nr.	MV33M-HW
EAN/UPC	0810087208394



## Beschreibung

Die Cisco Meraki MV33M ist eine vielseitige Netzwerk-Überwachungskamera, die für eine umfassende Überwachung konzipiert wurde. Sie bietet ein breites 360°-Sichtfeld, das sicherstellt, dass kein Detail übersehen wird. Mit einem optischen Sensor mit insgesamt 12.400.000 Pixeln und anpassbaren Bildauflösungen von bis zu 2880 x 2880 nimmt diese Kamera Videos in verschiedenen Formaten einschließlich H.264 auf. Das Objektiv mit fester Brennweite und einer Blende von f/2.0 sorgt für scharfe Bilder bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen, während die integrierten omnidirektionalen Antennen und die vollständigen Wireless-Funktionen eine flexible und effiziente Installation ermöglichen.

Die MV33M kann in einem Temperaturbereich von 0°C bis 40°C eingesetzt werden und ist mit robusten Sicherheitsfunktionen wie Zwei-Faktor-Authentifizierung und verschiedenen Verschlüsselungsalgorithmen wie TLS und AES ausgestattet. Ihre fortschrittlichen Bewegungserkennungsfunktionen, zu denen die Erkennung von Ein- und Ausgängen, die Erkennung von Linienüberquerungen und Bewegungs-Heatmaps gehören, bieten Einblicke und verbessern das Betriebsbewusstsein. Die Kamera kann Live-Feeds streamen, was eine Echtzeitüberwachung ermöglicht und sie zu einer zuverlässigen Wahl für verschiedene Umgebungen macht.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cisco Meraki MV33M - Netzwerk-Überwachungskamera - Fischauge
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera - fest - Fischauge
Audio	Ja: 3 integrierte Mikrofone
Kameramontagetyp	Wandmontage
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	12.066 cm x 12.066 cm x 4.98 cm
Gewicht	330 g
Anschlussstechnik	Kabelgebunden, drahtlos
Kamera	Farbe
Max Auflösung	2880 x 2880
Bildrate (max.)	24 Bilder pro Sekunde
Bewegungserkennung	Ja
Typ des optischen Sensors	CMOS - 11 mm (1/2.3") - 12,4 MP
Brennweiten-Steuerung	Feste Brennweite
Brennweite	1.6 mm
Objektiv-Irisblende	F/2.0

Schnittstellen	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Spannung	DC 12 V / PoE Plus
Leistungsmerkmale	Cloud-augmented, Überwachung von Eingangs-/Ausgangsbereichen, Objekterkennung, SmartCodec-Technologie, Leitungsquerschnitt-Erkennung, area occupancy, Secure Boot, bis zu 256 QAM, integrierte Rundstrahlantennen, 802.1x authentication, LED-Anzeige, Reset-Taste, Management-Verschlüsselung, Authentifizierung mit zwei Faktoren, Motion Search, Motion Recap, Motion Heatmaps, rollenbasierte Nutzerkonten, signierte Firmware, Live-Streaming, 360° Sichtfeld
Umgebungsbedingungen (in Betrieb)	0 °C - 40 °C

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Audiounterstützung	Ja: 3 integrierte Mikrofone
Formfaktor	Fischauge
Kameramontagetyp	Wandmontage
Anschlusstechnik	Kabelgebunden, drahtlos
Breite	12.066 cm
Tiefe	12.066 cm
Höhe	4.98 cm
Gewicht	330 g
<b>Kamera</b>	
Typ	Farbe - fest
Digital-Video-Format	H.264
Max. Digitalvideoauflösung	2880 x 2880
Bewegungserkennung	Ja
Belichtungsbereich	1/30 Sek - 1/32000 Sek
Videoaufnahme	2880 x 2880 @ 8 Bilder pro Sek. 2112 x 2112 @ 15 Bilder pro Sek. 1080 x 1080 @ 24 Bilder pro Sek.
Flash-Speicher	512 GB
Leistungsmerkmale	Cloud-augmented, Überwachung von Eingangs-/Ausgangsbereichen, Objekterkennung, SmartCodec-Technologie, Leitungsquerschnitt-Erkennung, area occupancy, Secure Boot, bis zu 256 QAM, integrierte Rundstrahlantennen, 802.1x authentication, LED-Anzeige, Reset-Taste, Management-Verschlüsselung, Authentifizierung mit zwei Faktoren, Motion Search, Motion Recap, Motion Heatmaps, rollenbasierte Nutzerkonten, signierte Firmware, Live-Streaming, 360° Sichtfeld
<b>Bildsensor</b>	
Typ	12,4 MP CMOS 11 mm (1/2.3")
<b>Objektivkonstruktion</b>	
Typ	Feste Brennweite

Brennweite	1.6 mm
Objektiv-Irisblende	F/2.0
Horizontales Blickfeld (Grad)	180
Vertikales Blickfeld (Grad)	180
<b>Schnittstellen</b>	
Netzwerkschnittstelle	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Netzwerkprotokolle	DSCP
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Anschlüsse	LAN/Stromversorgung - RJ-45
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES, TLS, WPA, WPA2-PSK, WPA2-Enterprise, EAP-TTLS, TKIP
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Wandmontagesatz
Kennzeichnung	NDAA, IEEE 802.3af
<b>Stromversorgung</b>	
Erforderliche Netzspannung	DC 12 V / PoE Plus
Stromversorgungsgerät	12.95 Watt
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - erweiterte Austauschoption - 5 Jahre
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.