

Cisco Meraki MV33 - 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.	MV33-HW
EAN/UPC	0810087204136



Beschreibung

Die Cisco Meraki MV33 Netzwerk-Überwachungskamera definiert mit ihren fortschrittlichen Funktionen und Möglichkeiten die Sicherheit und betriebliche Effizienz neu. Die für den Innen- und Außeneinsatz konzipierte Kamera bietet eine umfassende Abdeckung mit einem 180-Grad-Sichtfeld, sodass kein Detail unbemerkt bleibt. Die hochauflösende Videoerfassung mit bis zu 2880 x 2880 Pixeln in Kombination mit einem CMOS-Sensor und einem Objektiv mit fester Brennweite liefert klare Bilder und erleichtert die Überwachung und Analyse des Filmmaterials.

Flexibilität ist das Herzstück der MV33, die sowohl kabelgebundene als auch kabellose Anschlussmöglichkeiten bietet, um verschiedenen Installationsumgebungen gerecht zu werden. Sie lässt sich nahtlos in bestehende Netzwerke integrieren und erhöht die Sicherheit, ohne dass umfangreiche Änderungen an der Infrastruktur erforderlich sind. Darüber hinaus ist die Kamera mit robusten Verschlüsselungs- und Sicherheitsfunktionen ausgestattet, darunter 256-Bit-AES und WPA2-Enterprise, die vor unbefugtem Zugriff schützen und die Datenintegrität gewährleisten.

Über die traditionelle Überwachung hinaus ist die MV33 eine intelligente Sicherheitslösung. Er verfügt über Funktionen wie Bewegungserkennung, Erkennung von Linienüberquerungen und Objekterkennung, die wertvolle Erkenntnisse liefern, die über die einfache Videoerfassung hinausgehen. Diese intelligenten Funktionen ermöglichen es Unternehmen und Organisationen, ihre Sicherheitslage und betriebliche Effizienz zu verbessern und machen den MV33 zu einem unverzichtbaren Werkzeug in modernen Überwachungssystemen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cisco Meraki MV33 - 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
Anschluss technik	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

	Allgemein
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Audiounterstützung	Ja: 3 integrierte Mikrofone
Formfaktor	Fischauge
Kameramontagetyp	Wandmontage
Anschluss technik	Kabelgebunden, drahtlos
Breite	12.066 cm
Tiefe	12.066 cm
Höhe	4.98 cm
Gewicht	330 g
	Kamera
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	256 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
	Bildsensor
Typ	12,4 MP CMOS 11 mm (1/2.3")

Objektivkonstruktion

Typ	Feste Brennweite
Brennweite	1.6 mm
Objektiv-Irisblende	F/2.0
Horizontales Blickfeld (Grad)	180
Vertikales Blickfeld (Grad)	180

Schnittstellen

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

Erweiterung/Konnektivität

Anschlüsse	LAN/Stromversorgung - RJ-45
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES, TLS, WPA, WPA2-PSK, WPA2-Enterprise, EAP-TTLS, TKIP

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Wandmontagesatz
Kennzeichnung	NDAA, IEEE 802.3af

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung	DC 12 V / PoE Plus
Stromversorgungsgerät	12.95 Watt

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - erweiterte Austauschoption - 5 Jahre
---------------------	---

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

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