

Axis P3905-R MK III M12

Artikelnummer 999603365

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Axis P3905-R MK III M12

Produktbeschreibung:

Ampelmodus - Entspricht EN50155 - Kompaktes - robustes Design - Lightfinder und Forensic WDR - Zipstream
Diese kompakte und unauffällige Onboard Kamera mit 2 MP entspricht Fahrzeugstandards wie EN50155 und EN45545.

Sie hält Vibrationen und einem breiten Temperaturbereich stand. Zusätzlich kann diese Dome-Kamera mit dem AXIS TP3826-E Gehäuse an der Außenseite eines Fahrzeugs montiert werden.

Dank Lightfinder und Forensic WDR liefert sie selbst unter schwierigen Lichtverhältnissen Details. Und der Ampelmodus ermöglicht bei schwacher Beleuchtung die Unterscheidung von farbigen Ampelsignalen. Mit optionalen M12-Objektiven kann das Sichtfeld für individuelle Überwachungszwecke angepasst werden.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzwerk-Überwachungskamera

Formfaktor

Kuppel

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Breite

11 cm

Tiefe

11 cm

Höhe

5 cm

Gewicht

241 g
Lokalisierung
Vereinigte Staaten, Großbritannien, Korea, Japan, Indien, Europa, China, Brasilien, Australien, Argentinien
Kamera
Typ
Farbe - fest
Digital-Video-Format
H.264B, H.264M, H.264H, H.265, MJPEG
Max. Digitalvideoauflösung
1920 x 1080
Bewegungserkennung
Ja
Belichtungsbereich
1/5 Sek - 1/19000 Sek
Mindestbeleuchtung
0.04 Lux - Farbe - F2.0 - 30 IRE
0.13 Lux - Farbe - F2.0 - 50 IRE
Auflösung der digitalen Videoaufzeichnung
1920 x 1080, 640 x 360, 1280 x 800, 640 x 400, 1280 x 960, 320 x 240
Bildrate (max.)
45 Bilder pro Sekunde
RAM
1 GB
Flash-Speicher
512 MB
Leistungsmerkmale
16:9 Seitenverhältnis, 16:10 Seitenverhältnis, 4:3 Seitenverhältnis, 4 Video-Streams, Zipstream-Technologie, variable Bitrate, Adaptive Bitrate (ABR), Multi-Bitrate (MBR), Videostreaming-Anzeige, Forensic WDR, 2D Noise Reduction Technology, 3D-Rauschunterdrückungstechnologie, dynamische Textüberlagerung, polygonePrivatzonen-Maskierung, Bildspiegelung, 180° Bildrotation, 270° Bildrotation, 90° Bildrotation, Korridormodus, Lightfinder-Technologie, digitale PTZ-Funktion, Überwachungsrundgang, Kontrollschlange, INVIF (Profil G) Unterstützung, ONVIF (Profile M) Support, ONVIF (Profil S) Unterstützung, ONVIF (Profile T) Unterstützung, Pixel Counter Support, signierte Firmware, Brute Force Delay Protection, Digest-Authentifizierung, Kennwortschutz, Axis Edge Vault, Axis Geräte-ID, Secure Keystore, Signed Video, Secure Boot, Network Time Security (NTS), -175° / +175° rotation, Aluminiumgehäuse
Bildsensor
Typ
2 MP PS RGB CMOS 8.8 mm (1/2.9")
Objektivkonstruktion
Typ
M12-Anschluss - feste Brennweite
Brennweite
3.6 mm
Objektiv-Irisblende
F/2.0 feste Irisblende
Min. Fokussierungsabstand
0.3 m
Horizontales Blickfeld (Grad)
88
Vertikales Blickfeld (Grad)
47
Schwenken
Bereich (Grad)
-30 bis +30
Kippen
Bereich (Grad)
15 bis 90
Schnittstellen
Netzwerkprotokolle

Weitere Bilder

