

AXIS M1124



Vnitřní mini statická IP kamera AXIS M1124, max. rozlišení 1280x720 bodů při snímkové frekvenci max. 30 sn./s, komprese H.264 a MJPEG, snímací čip CMOS, podpora WDR (120db), objektiv fixní 3 - 10 mm s úhly záběru 32° až 91°, Den/Noc, rozhraní 10/100 Mbps Ethernet RJ-45, 1x alarmový vstup, 1x alarmový výstup, slot paměťových karet microSD/SDHC/SDXC, PoE.

Nadstandardní vlastnosti kamery

- Přístup pomocí mobilního telefonu: ano
- Podpora standardu ONVIF: ano

Čip a optické vlastnosti

- Snímací čip: 1/2.8" CMOS
- Vlastnosti snímacího čipu: uzávěrka 2 s. až 1/43,000 s.
- Citlivost (barevně): 0,25 lx
- Citlivost (ČB): 0,05 lx
- Den/Noc: ano
- Podpora WDR: ano - WDR Pro (120dB)
- Podpora automaticky řízené clony: ano
- Mechanicky odklopitelný IR filtr: ano
- Objektiv: ano - vyměnitelný

Vlastnosti objektivu

- Min. ohnisková vzdálenost: f 3 mm
- Max. ohnisková vzdálenost: f 10,5 mm
- Minimální úhel (horizontální): 32°
- Maximální úhel (horizontální): 91°
- Clonové číslo: F 1,4
- Podpora IR (den/noc): ano
- Regulace clony: automatická (DC-drive)
- Typ objektivu: CS

Video

- Komprese: H-264, MPEG-4 a MJPEG
- Maximální rozlišení: 1280 x 720 px
- Počet snímků při max. rozlišení: 30 s.
- Max. počet snímků: 25 s.

- Multi-streaming: ano

Rozhraní

- Síťové rozhraní: 1x RJ-45 10 Base-T / 100BaseTX Ethernet
- Protokoly: IPv4/v6, HTTP, HTTPSc, SSL/TLS, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP, SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH
- Digitální vstup: 1x
- Digitální výstup: 1x

Mechanické provedení

- Provedení: vnitřní
- Typ kamery: box - statická
- Šířka: 70 mm
- Výška: 44 mm
- Hloubka: 148 mm
- Vlhkost: 85% HR
- Hmotnost: 360 g
- Min. provozní teplota: -20°C
- Max. provozní teplota: 50°C
- Schválení a normy: EN 55022 Class A, EN 61000-6-1, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-2, EN 55024, EN 50121-4, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, VCCI Class A, C-tick AS/NZS CISPR 22 Class A, KCC KN22 Class A, KN24, EN 50581, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-30, IEC 60068-2-78 IEC/EN/UL 60950-1, IEC 60721-4-3 Class 3M4

Napájení zařízení

- Podpora PoE dle normy IEEE 802.3af: ano
- Napájení: 12V DC
- Spotřeba při napájení PoE 802.3af: 5 W