

ANPVIZ SECURITY | IPC-D3083BD-S

8MP chytrá síťová turret kamera s duálním osvětlením a pevnou čočkou

Hlavní vlastnosti

- Vysoká kvalita obrazu: Rozlišení 8 MP.
 - Detekce: Podpora detekce osob a vozidel (technologie MD2.0).
 - Smart Dual-Light: Pokročilá technologie doplňkového osvětlení s dlouhým dosahem.
 - Audio: Vestavěný mikrofon pro zabezpečení se zvukem v reálném čase.
 - Odolnost: Odolná vůči vodě a prachu s certifikací IP67.
 - Komprese: Efektivní kompresní technologie H.265+.
 - Úložiště: Podpora vestavěného úložiště až do 512 GB (slot pro SD kartu).
-

Technické specifikace

Kamera

- Obrazový snímač: 1/2.4" Progressive Scan CMOS.
- Maximální rozlišení: 3840 x 2160.
- Čas závěrky: 1/3 s až 1/100 000 s.
- Minimální osvětlení: Barevně: 0.005 Lux @ (F1.6, AGC zapnuto), ČB: 0 Lux s IR přísvitem.
- Den a noc: IR cut filtr.
- Nastavení úhlu: Otáčení (Pan): 0° až 360°, Náklon (Tilt): 0° až 75°, Rotace: 0° až 360°.

Objektiv

- Typ objektivu: 2.8 mm objektiv s pevným ohniskem.
- Ohnisková vzdálenost a zorné pole (FOV): 2.8 mm, horizontální 98°, vertikální 54°, diagonální 114°.
- Montáž objektivu: M12.
- Clona: F1.6, pevná.
- DORI (Dosahy): Detekce: 63 m, Pozorování: 25 m, Rozpoznání: 12 m, Identifikace: 6 m.

Osvětlení

- Typ doplňkového světla: Infračervené (IR) a bílé světlo.
- Dosah doplňkového světla: IR až 30 m, bílé světlo až 20 m.
- Chytré doplňkové světlo: Ano.
- Vlnová délka IR: 850 nm.

Video

- Hlavní stream (50 Hz): 12.5 fps (3840 x 2160), 20 fps (3200 x 1800, 2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 720).
- Hlavní stream (60 Hz): 15 fps (3840 x 2160), 20 fps (3200 x 1800, 2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 720).
- Vedlejší stream (Sub-stream): 20 fps (1280 x 720, 640 x 480, 640 x 360).
- Komprese videa: H.265+, H.265, H.264+, H.264 (hlavní stream), H.265, H.264, MJPEG (vedlejší stream).
- Bitový tok videa: 32 Kbps až 16 Mbps.
- Typ H.264/H.265: Baseline Profile, Main Profile, High Profile.
- Oblast zájmu (ROI): 1 pevná oblast pro hlavní stream.

Audio

- Typ zvuku: Mono.
- Filtrování okolního hluku: Ano.
- Vzorkovací frekvence: 8 kHz / 16 kHz.
- Komprese zvuku: G.711, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM, AAC-LC.
- Bitový tok zvuku: 16 Kbps až 160 Kbps (podle zvoleného kodeku).

Síť a rozhraní

- Zabezpečení: Ochrana heslem, vodoznak, autentizace HTTP/WSSE, bezpečnostní log, hostitelská autentizace (MAC adresa).
- Souběžný živý náhled: Až 6 kanálů.
- Protokoly: TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IPv6, UDP, FTP, SMTP atd.
- Uživatelé: Až 32 uživatelů ve 3 úrovních (administrátor, operátor, uživatel).
- Klientský software: iVMS-4200, Hik-Connect, Guarding Vision.
- Webový prohlížeč: IE 10/11 (s doplňkem), Chrome 57.0+, Firefox 52.0+.
- Ethernet: 1 RJ45 10M/100M adaptivní port.
- Lokální úložiště: Vestavěný slot pro microSD/SDHC/SDXC kartu, až 512 GB.
- Tlačítko Reset: Ano.

Události a obraz

- Základní události: Detekce pohybu, alarm neoprávněné manipulace, výjimky.
- WDR (Široký dynamický rozsah): 120 dB.
- SNR (Odstup signálu od šumu): ≥ 52 dB.
- Vylepšení obrazu: BLC, HLC, 3D DNR.
- Privátní maska: 4 programovatelné polygonální masky.

Obecné

- Napájení: 12 VDC \pm 25% (max. 5 W) nebo PoE (802.3af, Class 3, max. 6.5 W).
 - Materiál: Kov.
 - Rozměry: \varnothing 127.3 mm x 96.3 mm.
 - Hmotnost: Cca 590 g.
 - Provozní podmínky: -30 °C až 60 °C, vlhkost pod 95 % (nekondenzující).
 - Certifikace: FCC, CE-EMC, RCM, IC, UL, CB, RoHS, WEEE, Reach.
-

Volitelné příslušenství

- JB1280ZJ-DM8: Montážní krabice (Junction Box).
- WM1273ZJ-130-TRL: Nástěnný držák (Wall Mount).