

ANNKE CZ804 - I91DE

Technická specifikace - přesný český překlad

Kamera

Parametr	Hodnota
Obrazový snímač	1/2,4" Progressive Scan CMOS
Maximální rozlišení	3840 × 2160 px / 8 Mpx
Hlavní stream	50 Hz: 12,5 fps při 3840 × 2160; 20 fps při 3200 × 1800, 2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720 60 Hz: 15 fps při 3840 × 2160; 20 fps při 3200 × 1800, 2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720
Vedlejší stream / substream	50 Hz: 20 fps při 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360 60 Hz: 20 fps při 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360
Kompresce zvuku	G.711 / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM / AAC-LC
Vestavěný mikrofon	Záznam se zvukem, filtrování okolního šumu
Kompresce videa	Hlavní stream: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Vedlejší stream: H.265 / H.264 / MJPEG
Datový tok videa	32 kb/s - 16 Mb/s
Objektiv	Motoricky ovládaný varifokální objektiv 2,8-12 mm
DORI	Detekce: 68-200 m Pozorování: 27-79 m Rozpoznání: 13,6-40 m Identifikace: 6,8-20 m
Minimální osvětlení	Barevný režim: 0,005 lux @ F1.6, AGC zapnuto Černobílý režim: 0 lux s IR přísvitem
Úhel záběru	Horizontální zorné pole: 106°-35,6° Vertikální zorné pole: 55,9°-20° Diagonální zorné pole: 127,4°-40,8°
Typ doplňkového přísvitu	Smart Dual-Light, infračervený přísvit, bílé světlo
Dosah doplňkového přísvitu	Až 50 m u modelu I91DE / až 30 m u modelu I91DQ
Motion Detection 2.0	Podporováno, včetně detekce osob a vozidel
Vylepšení obrazu	BLC, HLC, 3D DNR
Široký dynamický rozsah	120 dB WDR
Návazné akce / reakce na událost	Nahrání na FTP / NAS / paměťovou kartu, upozornění do dohledového centra, odeslání e-mailu, spuštění záznamu, pořízení snímku, zvukové varování, blikající světlo
Protokoly	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP, UPnP
API	ONVIF - Open Network Video Interface, profily S, T a G; ISAPI
Webový prohlížeč	Živý náhled vyžadující plug-in: IE 10, IE 11 Lokální služba: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Edge 89+
ROI - oblast zájmu	1 pevná oblast pro hlavní stream
Maska soukromí	4 programovatelné polygonové masky soukromí
Obecné funkce	Režim otočení obrazu, zrcadlení, ochrana heslem, vzdálený přístup
Aplikace	PC: Windows, macOS; mobilní zařízení: iOS, Android
Ethernet	1× RJ45 10/100 Mb/s, samoadaptivní ethernetový port

Obecné parametry

Parametr	Hodnota
Provedení těla / kryt	Kov a plast u modelu I91DE / kov u modelu I91DQ
Úložiště	Vestavěný slot pro microSD / SDHC / SDXC kartu, až 512 GB
Barva	Bílá
Hardwarový reset	Ano
Napájení	I91DE: 12 V DC \pm 25 %, 0,9 A, max. 10,8 W; PoE IEEE 802.3af, Class 3, max. 12,9 W I91DQ: 12 V DC \pm 25 %, 0,8 A, max. 9,6 W; PoE IEEE 802.3af, Class 3, max. 12 W
Provozní podmínky	-30 °C až 60 °C / -22 °F až 140 °F; vlhkost max. 95 % nebo méně, bez kondenzace
Vnitřní / venkovní použití	Vhodné pro vnitřní i venkovní použití
Ochrana rozhraní / odolnost	IP67 u modelu I91DE / IP67 a IK08 u modelu I91DQ
Rozměry	I91DE: 105 × 285,8 mm / Ø4,13" × 11,25" I91DQ: Ø121,5 × 97,6 mm / Ø4,78" × 3,84"
Hmotnost	Přibližně 805 g u modelu I91DE / přibližně 540 g u modelu I91DQ