

HCM-9020VQ

1080p 360° vícesměrná kamera

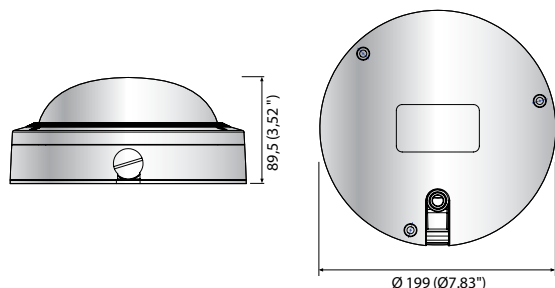


Hlavní parametry

- Rozlišení Full HD (1920 x 1080, 30 fps)
- 0,1 lx při F2.6 (barevný režim), 0,01 lx při F2.6 (ČB režim)
- Režim den/noc (infračervený filtr), WDR (100 dB)
- Detekce pohybu
- Přenosová vzdálenost obrazu max. 500 m
- Snadná instalace, RS-485
- IP66, IK10

Rozměry

Jednotka: mm (palce)



Příslušenství (volitelné)



HCM-9020VQ

VIDEO	
Snímací prvek	4 x senzor 1/3" 2 MP CMOS
Celkový počet pixelů	4 x 1 956 (H) x 1 266 (V) pixelů
Využití pixely	4 x 1 944 (H) x 1 092 (V) pixelů
Skenování	Progressivní skenování
Min. osvětlení	Barevný režim: 0,1 lx (4 mm, F2.6) / 0,01 lx (6 mm, F2.0) ČB režim: 0,01 lx (4 mm, F2.6) / 0,01 lx (6 mm, F2.0)
Odstup signál/šum	52 dB (AGC vypnuto, Weight zapnuto)
Výstup videa	BNC (AHD / CVBS volitelné) 1,0 Vpp / 75 Ω kompozitní
Rozlišení	1920 x 1080
Max. snímková frekvence	30fps při 1080p, 30fps při 720p

TYP OBJEKTIVU

Ohnisková vzdálenost (poměr přiblížení)	4 mm x 2,6 mm x 2
Max. poměr clony	F2.6 (4 mm), F2.0 (6mm)
Úhlové zorné pole	[4 mm] H: 80,20° / V: 43,50° / D: 95,24° [6mm] H: 51,66° / V: 30,46° / D: 60,78°
Min. vzdálenost objektu	0,5 m (1,64 stopy)
Ovládání ostření	Fixní
Typ objektivu / typ uchycení	Fixní / vestavěný

OTOČENÍ / NÁKLON / ROTACE

Rozsah otočení / náklonu / rotace	Otočení: 0° (střed), 20° ~ 60° (do strany) / rotace: 355°
-----------------------------------	---

PROVOZNÍ PARAMETRY

Jazyk rozhraní	Vícejazyková podpora (16) Angličtina, japonština, španělština, francouzština, portugalština, korejština, němčina, italština, ruština, polština, čeština, rumunština, srbsština, švédština, dánština, turečtina * ovládání OSD prostřednictvím koaxiálu
Název kamery	VYPNUTO / ZAPNUTO (zobrazeno až 8 znaků)
Den a noc	Auto (infračervený filtr) / barevný / ČB
Kompensace protisvětla	VYPNUTO / KOMPENZ. PROTISVĚTLA / KOMPENZ. SILNÉHO OSVĚTLENÍ / WDR
WDR	100 dB
Digitální redukce šumu	Vypnuto / nízké / střední / vysoké
Defog	AUTOMATICKY / RUČNĚ / VYP
Detekce pohybu	VYPNUTO / ZAPNUTO (4 x 4 kanály)
Maskování privátních zón	VYPNUTO / ZAPNUTO (16 x ~ 4 kanály)
Vyrovňování citlivosti	1 ~ 10
Vyvážení bílé	ATW / AUTO-EX / PREPOZICE / RUČNÍ
Rychlost elektronické závěrky	1/30 (1/25) - 1/30 000 s
Digitální přiblížení	x 16
Převracení / zrcadlení	Vypnuto / zapnuto
Alarm	Out 4
Rozhraní dálkového ovládání	Koaxiální (Pelco-C) / RS485 (9600 bps / Pelco-D)
Protokol	Pelco-C (Coaxitron) / Pelco-D (RS485)
Vzdálenost přenosu videa	500 m (koaxiální kabel 75-5)

SPECIFIKACE PROSTŘEDÍ

Provozní teplota / vlhkost	-30 °C ~ +50 °C (-4 °F ~ +122 °F) / méně než 90 % RV * Spouštění by mělo probíhat při teplotách nad -10 °C
Stupeň ochrany	IP66
Odolnost proti mechanickému poškození	IK10

ELEKTRICKÉ PARAMETRY

Vstupní napětí / proud	12 V DC, 24 V AC
Spotřeba energie	DC 12 V: 6,7 W (MAX_TDN ZAP) AC 24 V: 7,3 W (MAX_TDN ZAP)

MECHANICKÉ VLASTNOSTI

Barva / materiál	Slonová kost / kov
Rozměry (Š x V x H)	Ø 199,0 x 89,5 mm (Ø 7,83" x 3,52")
Hmotnost	2 kg (4,4 lb)

* Nejnovější informace o produktu / specifikace naleznete na stránce hanwha-security.eu
* Vzhled a specifikace mohou být změněny bez předchozího upozornění.