

QND-6070R

2megapixelová Full HD síťová infračervená dome kamera

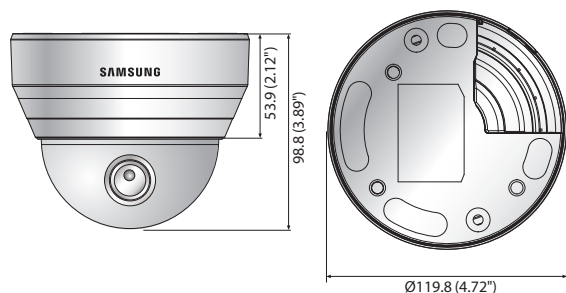


Hlavní parametry

- Max. rozlišení 2 MP (1920 × 1080)
- Varifokální objektiv s ohniskem 2,8 až 12 mm (4,3x)
- Max. 30 fps při všech rozlišeních 2 MP (H.265/H.264)
- Podpora kodeku H.265, H.264
- Detekce pohybu, neoprávněná manipulace, detekce rozostření
- Slot pro kartu microSD/SDHC/SDXC, PoE / 12 V DC
- IR dosvit 20 m
- Podpora Hallway View (otáčení 90°/270°)
- Podpora LDC (Lens Distortion Correction)

Rozměry

Jednotka: mm (palce)



Příslušenství (volitelné)



QND-6070RN/P	
Videa	
Snímací prvek	1/2,9" 2,19 MP CMOS
Celkový počet pixelů	2000 (H) × 1121 (V)
Efektivní pixely	1984 (H) × 1105 (V)
Skenování	Progressivní
Min. osvětlení	Barevný režim: 0,15 lx (30IRE), ČB: 0 lx (s infračerveným přísvitem)
Objektiv	
Ohnisková vzdálenost (poměr přiblížení)	2,8 ~ 12 mm (4,3x) manuálně
Max. poměr clony	F1.4
Úhlové zorné pole	H: 103,8° ~ 32,4° / V: 53,7° ~ 18,4° / D: 121,9° ~ 37,1°
Ovládání zaostření	Manuální
Typ objektivu	Automatická clona (DC drive)
Typ upevnění	Na desce
Otáčení / Náklon / Rotace	
Rozsah otáčení / náklonu / rotace	0° ~ 350° / 0° ~ 67° / 0° ~ 355°
Provozní parametry	
IR dosvit	20 m (65,62 stopy)
Název kamery	Vypnuto / zapnuto (zobrazeno až 20 znaků na řádek) - Univerzálně: Angličtina / číslice / zvláštní znaky - Čína: Angličtina / číslice / zvláštní znaky / čínské znaky - Obecně: Více řádků (max. 5), barva (šedá / zelená / červená / modrá / černá / bílá), průsvitnost, automatické měřítko podle rozlišení
Den a noc	Den a noc
Kompensace protisvětla	Vypnuto / BLC / WDR
WDR	120 dB
Digitální redukce šumu	SSNR (Vypnuto / Zapnuto)
Detekce pohybu	Vypnuto / Zapnuto (4 zóny, polygonální)
Maskování privátních zón	Vypnuto / zapnuto (6 zón, obdélníkové)
Vyrovnávání citlivosti	Vypnuto / nízké / střední / vysoké
Vyvážení bílé	ATW / AWC / manuálně / interier / exterieur
LDC (Lens Distortion Correction)	Vypnuto / zapnuto (5 úrovní s min / max)
Rychlost elektronické závěrky	Minimum / maximum / odstranění blikání
Převracení / zrcadlení	Převracení / Zrcadlení / Hallway View
Inteligentní analýza videa	Detekce pohybu s metadaty, neoprávněná manipulace, detekce rozostření
Vstup/výstup alarmu	1 vstup / 1 výstup
Spouštěče poplachu	Detekce pohybu, neoprávněná manipulace, chyba karty SD, chyba serveru NAS, vstup alarmu, detekce rozostření
Události alarmu	Nahrávání souborů přes FTP a e-mail, ukládání na místní úložiště při události, upozornění e-mailem, externí výstup
Počítadlo pixelů	Podpora (pouze plug-in prohlížeč)
Síť	
Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T)
Formát komprese videa	H.265, H.264, MJPEG
Rozlišení	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 960, 1280 × 720, 1024 × 768, 800 × 600, 720 × 576, 720 × 480, 640 × 480, 320 × 240
Max. snímková frekvence	H.265 / H.264: Max. 30 fps při všech rozlišeních 2 MP, MJPEG: 15 fps
Smart Codec	WiseStream
Nastavení kvality videa	H.265 / H.264: řízení úrovně cílového datového toku, MJPEG: řízení úrovně kvality
Způsob řízení datového toku	H.265 / H.264: CBR nebo VBR, MJPEG: VBR
Tok dat	Multistreaming (až 3 profily)
Zvukový vstup/výstup	Integrovaný mikrofon
Formát komprese zvuku	G.711 u-law / G.726 (volitelný) G.726 (ADPCM) 8 kHz, G.711 8 kHz, G.726: 16 kb/s, 24 kb/s, 32 kb/s, 40 kb/s
Přenos zvuku	Jednosměrný přenos zvuku
IP	IPv4, IPv6
Protokol	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour
Zabezpečení	Ověřování přihlášení HTTPS (SSL), ověřování přihlášení Digest Filtrování adres IP, protokol uživatelských přístupů, ověřování 802.1x
Způsob přenosu	Unicast / Multicast
Max. uživatelský přístup	6 uživatelů v režimu Unicast
Úložiště	microSD/SDHC max. 128 GB, NAS - Záznamy uložené na paměťové kartě SD lze stáhnout - Manuální nahrávání na lokální PC
Aplikační programovací rozhraní	ONVIF profil S/G, SUNAPI (HTTP API)
Jazyk webové stránky	Angličtina, korejština, čínština, francouzština, italština, španělština, němčina, japonština, ruština, švédština, portugalština, čeština, polština, turečtina, holandština, maďarština, řečtina
Webový prohlížeč	Podporované OS: Windows 7, 8.1, 10, Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11 Webový prohlížeč (bez plug-inu) - Podporovaný prohlížeč: Google Chrome 47, MS Edge 20 Webový prohlížeč (s plug-inem) - Podporovaný prohlížeč: MS Explorer 11, Mozilla Firefox 43, Apple Safari 9 * jen Mac OS X
CMS (Central Management Software)	SmartViewer
Prostředí	
Provozní teplota / vlhkost	-10 °C až +55 °C (+14 °F až +131 °F) / méně než 90 % RV
Skladovací teplota / vlhkost	-30 °C až +60 °C (-22 °F až +140 °F) / méně než 90 % RV
Elektrické parametry	
Vstupní napětí / proud	PoE (IEEE802.3af třídy 3) / 12 V DC
Příkon	Max. 6,7 W (PoE), max. 5,5 W (12 V DC)
Mechanické vlastnosti	
Barva / materiál	Slonová kost / plast
Rozměry (Š × V)	Ø 119,8 × 98,8 mm (Ø 4,72" × 3,89")
Hmotnost	325 g (0,72 lb)

* Nejnovější informace o produktu / specifikace naleznete na stránce <http://security.hanwhatechwin.com>