

# LND-6070R

2megapixelová síťová infračervená dome kamera

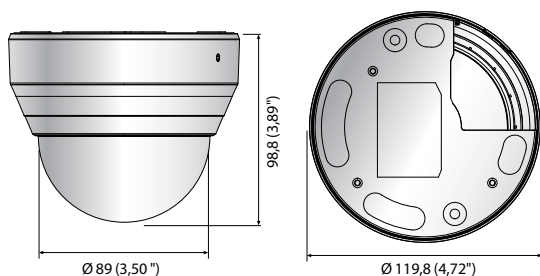


## Hlavní parametry

- Max. 2megapixelové (1920 × 1080) rozlišení
- Varifokální objektiv s ohniskem 3,2 až 10 mm
- Max. 30 fps při všech rozlišeních (H.264)
- Podpora kodeku H.264, MJPEG, multistreaming
- Den/noc (ICR), WDR (120 dB)
- Manipulace, detekce pohybu
- Micro SD/SDHC (max. 32 GB), PoE
- Podpora Hallway View, WiseStream II
- IR dosvit 20m

## Rozměry

Jednotka: mm (palce)



## Příslušenství (volitelné)



SBP-122HMW



SBP-300WMW1



SBP-300CMW



SHD-3000F3

## LND-6070R

<b>VIDEO</b>	
Snímací prvek	1/2,9" 2,19 MP CMOS
Celkový počet pixelů	2 000 (H) × 1 121 (V)
Efektivní pixely	1 984 (H) × 1 105 (V)
Skenování	Progressivní skenování
Min. osvětlení	Barevný režim: 0,095 lx (F1.6), ČB: 0 lx (s infračerveným přísvitom)
<b>OBJEKTIV</b>	
Ohnisková vzdálenost (poměr přiblížení)	3,2 ~ 10 mm (3,1x) (varifokální objektiv)
Max. poměr clony	F1.6 ~ F2.9
Úhel zorného pole	H: 101,6° (širokoúhly) ~ 31,3° (teleobjektiv) / V: 54,1° (širokoúhly) ~ 17,8° (teleobjektiv) / HL: 120,6° (širokoúhly) ~ 36,0° (teleobjektiv)
Min. vzdálenost objektu	0,5 m (1,64 stopy)
Ovládání ostření	Manuální
Typ objektivu / typ uchycení	Automatická clona DC / typ Na desce
<b>POSUN / NÁKLON / ROTACE</b>	
Rozsah posunu / náklonu / rotace	0° ~ 350° / 0° ~ 67° / 0° ~ 355°
<b>PROVOZNÍ PARAMETRY</b>	
Dosah IR přísvitů	20 m (65,62 stopy)
Název kamery	Vypnuto / zapnuto (zobrazeno až 15 znaků)
Den a noc	Auto (infračervený) / barevný / ČB / rozvrh
Kompensace protisvětla	Vypnuto / BLC / WDR
WDR	120 dB
Vylepšení kontrastu	SSDR (vypnuto / zapnuto)
Digitální redukce šumu	SSNR (Vypnuto / Zapnuto)
Detekce pohybu	Vypnuto / zapnuto (4ea pravouhlé zóny)
Maskování privátních zón	Vypnuto / zapnuto (6 pravouhlých zón)
Vyrovňování citlivosti	Vypnuto / nízké / střední / vysoké
Vyvážení bílé	ATW / AWC / manuálně / interier / exteriér
LDC (korekce aberací)	Vypnuto / zapnuto (5 úrovní s min / max)
Rychlost elektronické závěrky	Minimum / maximum / odstranění blikání
Převrácení / zrcadlení	Vypnuto / zapnuto, zobrazení Hallway
Analýza videa a audia	Manipulace, detekce pohybu
Spouštěče alarmu	Detekce pohybu, neoprávněná manipulace, chyba karty SD
Události alarmu	Nahrávání souborů přes FTP a e-mail, ukládání na místní úložiště při události, Oznamení e-mailem
<b>SÍŤ</b>	
Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T)
Formát komprese videa	H.264, MJPEG
Rozlišení	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 448, 720 x 576, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240
Max. snímková frekvence	H.264: max. 30 fps při všech rozlišeních MJPEG: Max. 1 fps při 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768, Max. 15 fps při jiných rozlišeních
WiseStream II	Podporováno
Nastavení kvality videa	H.264, MJPEG: řízení velikosti cílového datového toku
Způsob řízení datového toku	H.264: CBR nebo VBR, MJPEG: VBR
Podpora datových toků	Multistreaming (až 3 profilů)
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, UPnP, Bonjour
Zabezpečení	Ověřování přihlášení HTTPS (SSL), ověřování přihlášení Digest Filtrování adres IP, protokol uživatelských přístupů, ověřování 802.1X (EAP-TLS, EAP-LEAP)
Způsob přenosu dat	Unicast / Multicast
Max. uživatelský přístup	6 uživatelů v režimu Unicast
Ukládání na místní úložné zařízení	Micro SD/SDHC max. 32 GB - Záznamy uložené na paměťové kartě SD lze stáhnout - Manuální nahrávání na lokální PC
Aplikační programovací rozhraní (API)	ONVIF profil S/G, SUNAPI (HTTP API)
Jazyk webové stránky	Angličtina, francouzština, němčina, španělština, italština, čínština, korejština, ruština, japonština, švédština, dánština, portugalština, turečtina, polština, čeština, rumunština, srbština, nizozemština, chorvatština, maďarština, řečtina, finština, norština
Webový prohlížeč	Podporované OS: Windows 7, 8.1, 10, Mac OS X 10.10, 10.11, 10.12 Webový prohlížeč (ne typu plugin) - Podporovaný prohlížeč: Google Chrome 63, MS Edge 41, Mozilla Firefox 57 (pouze 64bitové Windows), Apple Safari 11 (pouze Mac OS X) Webový prohlížeč (typu plug-in) - Podporovaný prohlížeč: MS Explore 11
CMS (Central Management Software)	SmartViewer, SSM
<b>SPECIFIKACE PROSTŘEDÍ</b>	
Provozní teplota / vlhkost	-10 °C ~ +55 °C (-14 °F ~ +131 °F) / méně než 90 % RV
Skladovací teplota / vlhkost	-30 °C ~ +60 °C (-22 °F ~ +140 °F) / méně než 90 % RV
<b>ELEKTRICKÉ PARAMETRY</b>	
Vstupní napětí / proud	PoE (IEEE802.3af třída 3)
Spotřeba energie	6,5 W
<b>MECHANICKÉ VLASTNOSTI</b>	
Barva / materiál	Bílá (RAL-9003) / plast
Rozměry (Š × V)	Ø 119,8 × 98,8 mm (Ø 4,72" × 3,89")
Hmotnost	274 g (0,60 lb)

\* Nejnovější informace o produktu / specifikace naleznete na stránce hanwha-security.eu

\* Vzhled a specifikace mohou být změněny bez předchozího upozornění.

\* Wisenet je značka vlastněná společností Hanwha Techwin dříve známou jako Samsung Techwin.