

2megapixelová Full HD síťová dome kamera

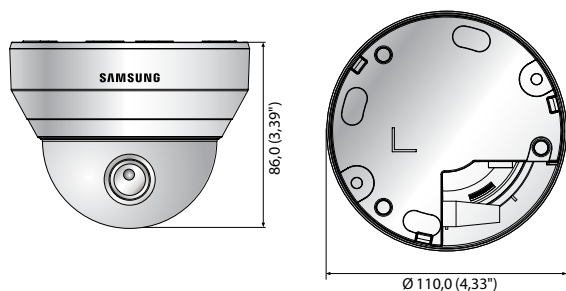


## Hlavní parametry

- Max. 2MP (1920 x 1080) rozlišení
- Objektiv s fixním ohniskem 2,8 mm
- 0,15 lx při F1.8 (barevný režim), 0,15 lx při F1.8 (ČB režim)
- 30 fps při všech rozlišeních (H.264)
- Duální kodek H.264, MJPEG, multistreaming
- Detekce pohybu, změna pracovních podmínek, DWDR
- Slot pro mikrokartu SD/SDHC, PoE
- Podpora funkce Hallway (otáčení 90° / 270°)
- Podpora LDC (Lens Distortion Correction)

## Rozměry

Jednotka: mm (palce)



## Příslušenství (volitelné)



SBP-300HM7 SBP-300LM SBP-300CM SBP-300WM1 SBP-300WM SBP-300B SBP-300PM SBP-300KM

\* Data uložená na SD paměťové kartě mohou být zničena nebo poškozena přístupem při vypnutí, nárazu, vyjmutí karty nebo jiných operacích. Ke ztrátě nebo poškození dat může také dojít, když skončí životnost karty, což se různiv závislosti na provozních podmínkách. Na poškození (včetně pasivního poškození) se nevztahuje žádná záruka.

## SND-L6012N/P

<b>VIDEO</b>	
Snímání prvek	1/2,9" 2,19MP CMOS
Celkový počet pixelů	2 000 (H) x 1 121 (V)
Efektivní pixely	1 984 (H) x 1 105 (V)
Skenování	Progressivní
Min. osvětlení	Barevný režim: 0,15 lx (1/30 sec, F1.8), 0,003 lx (2 sec, F1.8) ČB režim: 0,15 lx (1/30 sec, F1.8)
<b>OBJEKTIV</b>	
Ohnisková vzdálenost (poměr přiblížení)	2,8 mm fixní
Max. poměr clony	F1.8
Úhlové zorné pole	H: 110° / V: 61° / D: 125°
Min. vzdálenost objektu	0,5 m (1,64 stopy)
Typ objektivu	Fixní
Typ upevnění	Na desce
<b>POSUN / NÁKLON / ROTACE</b>	
Rozsah otáčení / náklonu / rotace	0° ~ 350° / 0° ~ 67° / 0° ~ 355°
<b>PROVOZNÍ PARAMETRY</b>	
Název kamery	Vypnuto / zapnuto (zobrazeno až 15 znaků)
Den/noc	Elektr. den/noc
Kompensace protisvětla	Vypnuto / BLC
Vylepšení kontrastu (DWDR)	SSDR (Samsung Super Dynamic Range) (vypnuto / zapnuto)
Digitální redukce šumu	SSNR (vypnuto / zapnuto)
Detekce pohybu	Vypnuto / zapnuto (4 pravohlé čtyřúhelné zóny)
Maskování privátních zón	Vypnuto / zapnuto (6 pravohých čtyřúhelných zón)
Vyrovňování citlivosti	Vypnuto / nízké / střední / vysoké
Vyvážení bílé	AIW / AWC / manuálně / interiéru / exteriéru
LDC (Lens Distortion Correction)	Vypnuto / zapnuto (5 úrovní s min / max)
Rychlost elektronické závěrky	Minimum / maximum / odstranění blikání
Převrácení / Zrcadlení	Převrácení / Zrcadlení / Hallway
Inteligentní analýza videa	Detekce pohybu s metadaty, změna pracovních podmínek
Spouštěče poplachu	Detekce pohybu, změna pracovních podmínek, chyba SD karty, chyba síťového datového úložiště
Poplašné události	Nahrávání souborů přes FTP a e-mail, nahrávání na místní úložiště při události, upozornění přes e-mail
<b>SÍŤ</b>	
Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T)
Formát komprese videa	H.264, MJPEG
Rozlišení	1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 720 x 576, 640 x 480, 320 x 240
Max. snímková frekvence	H.264: Max. 30 fps při všech rozlišeních MJPEG: Max. 1 fps při 1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, max. 15 fps při jiných rozlišeních
Nastavení kvality videa	H.264: Řízení úrovně cílového datového toku, MJPEG: Řízení úrovně kvality
Způsob řízení datového toku	H.264: CBR nebo VBR, MJPEG: VBR
Možnosti přenosu	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
Zvuková komunikace	Jednosměrný přenos zvuku
IP	IPv4, IPv6
Protokol	TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTCP, RTPS, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3 (MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour
Bezpečnostní	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	Micro SD/SDHC max. 32 G, síťové datové úložiště - Záznamy uložené na paměťové kartě SD lze stáhnout - Manuální nahrávání na lokální PC
Rozhraní programovací aplikace	ONVIF profil S, G, SUNAPI (HTTP API)
Jazyk webové stránky	Angličtina, francouzština, němčina, španělština, italština, čínština, korejšština, ruština, japonština, švédština, dánština, portugalská, turečtina, polština, čeština, rumunština, srbská, holandská, chorvatština, maďarština, řečtina, norština, finština
Webový prohlížeč	Podporované OS: Windows XP / VISTA / 7 / 8 / 8.1, Mac OS X 10.7 ~ 10.10 Podporovaný prohlížeč: Microsoft Internet Explorer (ver. 8 ~ 11), Mozilla Firefox (ver. 9 ~ 35), Google Chrome (ver. 15 ~ 40), Apple Safari (ver. 8.0.2 (Mac OS X 10.10), 7.0.6 (Mac OS X 10.9), 6.0.2 (Mac OS X 10.8, 10.7), 5.1.7) * pouze Mac OS X
CMS (Central Management Software)	SmartViewer
<b>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 VLASTNOSTI</b>	
Vstupní napětí / proud	PoE (IEEE802.3af třída 2)
Příkon	Max. 2,4 W
<b>MECHANICKÉ VLASTNOSTI</b>	
Barva / materiál	Slonová kost / plastik
Rozměry (Š x V)	Ø 120,0 x 86,0 mm (Ø 4,72" x 3,39")
Hmotnost	240 g (0,53 lb)

\* Nejnovější informace o produktu / specifikace naleznete na stránce [www.samsungsecurity.com](http://www.samsungsecurity.com)