

Skvělý výkon za jedinečnou cenu 1,3 Mpx

Síťová kamera



1,3 Mpx HD síťová dome kamera

SND-5011



Kompaktní kamera SND-5011 poskytuje obraz s vysokým rozlišením 1,3 Mpx a 720p při plné snímkové frekvenci. Kamera je vybavena funkcí vícenásobného streamu s možností volby kompresního algoritmu mezi H.264 a MJPEG, takže dokáže současně přenášet obraz do více umístění, s různými snímkovými frekvencemi až do 30/25 sn./s, a v různých rozlišeních. Tato kompaktní HD síťová kamera je vhodná pro domácnosti a malé kanceláře, které vyžadují video ve vysokém rozlišení za přijatelnou cenu.

- Maximální rozlišení 1,3 Mpx (1280x1024)
- 3 mm pevný objektiv
- Více datových streamů
- Kodeky H.264 a MJPEG
- Alarm při manipulaci, detekce pohybu
- Maskování privátní zóny
- Den a noc (softwarově)

1,3 Mpx HD síťová dome kamera

SND-5011



Technické údaje

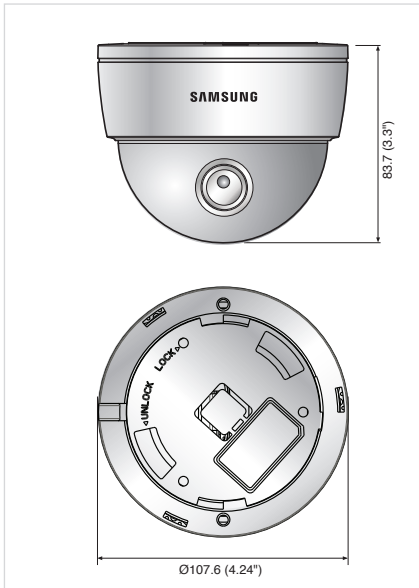


SND-5011N/P

VIDEO	
Snímací prvek	1/3" 1,3 Mpx PS CMOS
Celkový počet pixelů	1 384 (H) x 1 076 (V)
Efektivní počet pixelů	1 329 (H) x 1 049 (V)
Skenování	Progresivní
Min. osvětlení	Barva / ČB: 1,6 luxu (F 1,8, 50 IRE)
Výstup videa	CVBS: 1,0 Vp-p / 75 Ω kompozitní, 704 x 480 (N), 704 x 576 (P), pro instalaci
OBJEKTIV	
Ohnisková vzdálenost (Poměr přiblížení)	3 mm pevný
Max. clonové číslo	F 1,8
Zorný úhel	Horizontálně: 91,2°, vertikálně: 72,3°, hloubka: 119,1°
Min. vzdálenost objektu	40 cm (400 mm)
Ovládání ostření	Ručně
Typ montáže	Typ zapojení
POSUN/NÁKLON/OTOČENÍ	
Rozsah posunu	0° – 352°
Rozsah náklonu	0° – 90°
Rozsah otočení	0° – 352°
PROVOZNÍ ÚDAJE	
Název kamery	Vypnuto / zapnuto (zobrazeno až 15 znaků)
Den a noc	Auto (SW) / Barevné / Černobílé
Kompenzace protisvětla	Vyp. / BLC
Digitální redukce šumu	SSNR (Vypnuto / zapnuto)
Detekce pohybu	Vyp. / Zap. (4 programovatelné zóny, 20 sn./s)
Maskování privátní zóny	Vyp./Zap. (12 čtyřúhelníkových zón)
Zvýšení citlivosti (Integrace snímku)	Vyp. / Auto (2x – 60x)
Ovládání zisku	Vypnuto / Nízké / Střední / Vysoké
Vyvážení bílé	ATW / AWC / Manuálně / Interiér / Exteriér
Rychlost elektronické závěrky	Auto / A.FLK / Manuálně (1/30 – 1/12 000 s)
Převrácení / Zrcadlení	Vypnuto / zapnuto
Inteligentní analýza videa	Manipulace (20 sn./s)
Alarmový Vstup/výstup	1x vstup
SÍŤ	
Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T)
Formát komprese videa	H.264, MJPEG
Rozlišení	1280x1024, 1280x720p (HD), 1024x768, 800x600, 640x480, 320x240
Max. snímková frekvence	H.264: 30 sn./s, MJPEG: 30 sn./s (1280x1024), 30 sn./s (720p HD)
Nastavení kvality videa	H.264: Úroveň komprese, Řízení úrovně cílového datového toku, MJPEG: Řízení úrovně kvality
Způsob řízení datového toku	H.264: CBR nebo VBR, MJPEG: VBR
Tok dat	Více datových streamů (až 10 profilů)
IP	IPv4, IPv6
Protokol	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP
QoS	zapnuto/vypnuto
Zabezpečení	Ověření přihlášení HTTPS (SSL), výběrové ověření přihlášení, filtrování IP adres, záznam přístupu uživatelů, ověření 802.1x
Typ datového streamu	Unicast / Multicast
Max. počet uživatelů	10 uživatelů v režimu Unicast
Spĺňuje ONVIF	Ano
Jazyk webové stránky	Angličtina, francouzština, němčina, španělština, italština, čínština, korejšťina, ruština, japonština, švédština, dánština, portugalsťina, turečťina, polština, čeština, rumunština, srbština, nizozemština, chorvatština, maďarština, řečťina, noršťina, fínština
Webový prohlížeč	Podporované OS: Windows XP / Vista / 7, Mac OS 10.7 a vyšší verze Podporované prohlížeče: Internet Explorer 7.0 nebo vyšší verze, Firefox 9 nebo vyšší verze, Google Chrome 15 nebo vyšší verze, Apple Safari 5.1 nebo vyšší verze
Software centrální správy	NET-i viewer
PODMÍNKY PROSTŘEDÍ	
Provozní teplota / vlhkost	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ +131°F) / Less than 90% RH
Skladovací teplota/vlhkost	-30°C ~ +60°C / Less than 90%RH
ELEKTRICKÉ ÚDAJE	
Vstupní napětí/proud	12 Vss, PoE (IEEE802.3af)
Příkon	Max. 3,7 W (12 Vss), max. 4,3 W (PoE)
MECHANICKÉ ÚDAJE	
Barva / Materiál	Barva slonoviny, plast
Rozměry (ŠxV)	Ø 107,6 x 83,7 mm
Hmotnost	285 g

Rozměry

Jednotka: mm



Značka Eco je výrazem odhodlání společnosti Samsung Techwin vyrábět produkty šetrné k životnímu prostředí a znamená, že tento přístroj splňuje požadavky evropské směrnice RoHS.

Konstrukce a technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.



SAMSUNG TECHWIN CO., LTD.

701, Sampyeong-dong, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do Korea 463-400
Tel : +82-70-7147-8741-8749, 8752-8760 Fax : +82-31-8018-3745
www.samsungsecurity.com www.samsungcctv.com

SAMSUNG TECHWIN AMERICA INC.

100 Challenger Rd. Suite 700 Ridgefield Park, NJ 07660
Toll Free : +1-877-213-1222 Direct : +1-201-325-6920
Fax : +1-201-373-0124
www.samsungcctvusa.com

SAMSUNG TECHWIN EUROPE LTD.

Samsung House, 1000 Hillwood Drive, Hillwood Business Park
Chertsey, Surrey, UNITED KINGDOM KT16 0PS
Tel : +44-1932-45-5300 Fax : +44-1932-45-5325

TIANJIN SAMSUNG TECHWIN OPTO-ELECTRONICS CO., LTD.

No.11 Wei 6 Street, Micro-Electronic Industrial Park
Jingang Road, Tianjin, P.R. CHINA 300385
Tel : +86-22-23887788 Fax : +86-22-23887788

■ DISTRIBUTOR

