

SRN-873S

8kanálový síťový videorekordér s PoE switchem

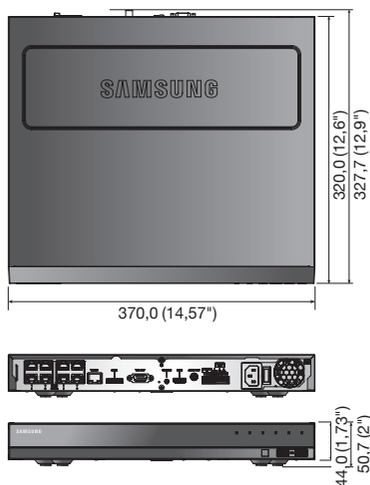


Hlavní parametry

- Podporováno až 8 8MP kanálů
- Nahrávání kamerových záznamů se síťovou přenosovou rychlostí až 64 Mb/s
- Plug and Play přes 8 portů PoE/PoE+
- Max. 2 pevné disky, podporováno ukládání na e-SATA
- Místní monitor HDMI/VGA

Rozměry

Jednotka: mm (pale)



SRN-873S		
ZOBRAZENÍ		
Video	Vstupy / rozlišení	Až 8 kanálů / CIF ~ 8MP
	Protokoly	Samsung, ONVIF
Živý přenos	Místní displej	HDMI / VGA
	Více obrazovek	[Místní monitor] 1 / 4 / 6 / 8 / automatická sekvence, [web] 1 / 4 / 8 / automatická sekvence
	Výkon	[Místní monitor] 8MP (20 fps), 5MP (30 fps), 3MP (50 fps), 2MP (150 fps), 720p (240 fps), D1 (240 fps) [web] 5MP (30 fps), 3MP (60 fps), 2MP (120 fps), 720p (240 fps), D1 (240 fps)
VÝKON		
Operační systém	Integrovaný	Linux
Rychlé	Komprese	H.264, MJPEG
	Šířka pásma při nahrávání	64 Mb/s, nahrávání 8 2MP kamerami v reálném čase
	Rozlišení	CIF ~ 8MP
	Režim	Normální, naplánovaný, založený na události (před / po)
	Aktivátor události	Poplašný vstup (4), ztráta videa, událost týkající se kamery (poplašný vstup, DP, analýza videa)
Vyhledávání a přehrávání	Akce při události	E-mail, přednastavené PTZ, poplašný výstup, buzák, výstup na monitor
	Šířka pásma při přehrávání	32 Mb/s
	Výkon	Max. 3 uživatelé
	Režim	Datum a čas (kalendář) / seznam protokolů události / textové vyhledávání (POS)
	Simultánní přehrávání	[Místní monitor] až 8 kanálů, [web, CMS] až 8 kanálů
Úložiště	Rozlišení	CIF ~ 8MP
	Narovnání deformovaného obrazu (Dewarping)	Prostřednictvím Smartvieweru
	Ovládání přehrávání	Rychle/pomalů vpřed/zpět, o krok vpřed/zpět
	Interní	2 SATA
Zálohování	Externí (DAS)	1 e-SATA
	Max. kapacita	Interní 8TB
Senzor	Zálohování do souboru	BU/EXE (USB), JPG/AVI (web, CMS)
	Funkce	Přehrávání max. 8 kanálů, zobrazení data a času/titulku
Zvuk	Vstup / výstup	4 / 3 (NO 2, NO/NC 1)
	Vstup / komprese	8 kanálů (sít) / G.711, G.726, AAC (16/48 kHz)
	Zvuková komunikace	Obousměrná
SÍŤ		
Podpora protokolů		TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTSP, NTP, HTTP, DHCP (server, klient), PPPoE, SMTP, ICMP, IGMP, ARP, DNS, DDNS, uPnP, HTTPS, SNMP, ONVIF (Profile S)
DDNS		Samsung iPOLiS DDNS
Šířka pásma při přenosu		Max. 128 Mb/s
Max. počet vzdálených uživatelů		Vyhledávání 3 / živý Unicast 10 / živý Multicast 20
IP		IPv4 / IPv6
Bezpečnostní		Filterování adres IP, protokol uživatelských přístupů, ověřování 802.1x, šifrování
Jazyk	Grafické uživatelské rozhraní / web	Angličtina, francouzština, němčina, italština, španělština, ruština, turečtina, polština, holandština, švédština, čeština, portugalská, dánština, rumunština, srbská, chorvatština, maďarština, řečtina, norština, finština, korejština, čínština, japonština, thajština
OS		Podporované OS: Windows XP (SP 2 a novější), Vista, 7, 8, Mac OS X (10.6 a novější)
Webový prohlížeč		Microsoft Internet Explorer (aktualizovaná ver. 8 ~ 10, doporučen IE 9 a novější) Mozilla Firefox (ver. 19.x a novější), Google Chrome (ver. 26.x a novější), Apple Safari (ver. 6.0.3 a novější)
Zobrazovací software	Typ	SSM, Webviewer, SmartViewer, mobilní prohlížeč iPOLiS
	Podpora CMS	SDK / CGI (SUNAPI)
FUNKCE		
Nastavení kamery	Registrace	Režim PnP, manuální režim
	Položky nastavení	Adresa IP, přidání profilu, přenosová rychlost, komprese, skupina obrázků, nastavení kvality DP Nastavení videa (Simple Focus, jas/kontrast, převrátit/zrcadlit, IRIS, WDR, D&N, SSMR, clona, SSSR, DIS)
Ovládání kamery	PoE	Monitorování příkonu PoE, zapnutí/vypnutí kamer napájených prostřednictvím PoE Vzdálený reset kamer napájených prostřednictvím PoE
Jednoduchá konfigurace		Průvodce nastavením (datum/čas, síť, automatická konfigurace kamery)
PTZ	Ovládání / předvolby	Prostřednictvím uživatelského rozhraní, webového prohlížeče, SPC-2000 / 255
Smartphone	OS	Android, iOS
	Ovládání	Živý přenos (4 kanály), přehrávání (1 kanál)
Ovládání systému		Myš, dálkové infračervené ovládací, web, SPC-2000 (ovladač)
INDIKÁTOR / ROZHRANÍ		
Předek	Indikátor	Ind. (LED) napájení 1, ind. (LED) pevného disku 1, ind. (LED) poplachu 1, ind. (LED) nahrávání 1, ind. (LED) sítě 1, ind. (LED) zálohování 1
	USB	2 (předek 2)
	HDMI / VGA	1 / 1
Připojení	Zvuk	Out 1 (RCA, Line)
	Ethernet	RJ-45 8 (PoE/PoE+, 100 Mb/s), RJ-45 1 (WAN, 100 Gb/s)
	Alarm	Vstup 4 (terminálový blok) / výstup 3 (terminálový blok)
	Reset	Ano (reset na tovární nastavení)
SYSTÉM		
Protokol	Seznam protokolů	Max. 20000 (systémový protokol, protokol události)
OBEČNÉ ÚDAJE		
Elektrické vlastnosti	Vstupní napětí / proud	100 ~ 240 V AC, 50/60 Hz / 3 ~ 1,5A
	Příkon	Max. 166 W (2 pevné disky, PoE zapnuto), 44 W (2 pevné disky, PoE vypnuto)
	PoE power budget	Max. 100 W
Prostředí	Provozní teplota	+0 °C ~ +40 °C (+32 °F ~ +104 °F)
	Provozní vlhkost	RV 20 % ~ 85 %
	Barva / materiál	Černá / kov
Mechanické vlastnosti	Rozměry (Š x V x H)	370,0 x 44,0 x 320,0 mm (14,57" x 1,73" x 12,6") (1 U)
	Hmotnost	Přibližně 1,6 kg (7,49 lb) včetně jednoho 1TB pevného disku

* Nejnovější informace o produktu / specifikace naleznete na stránce www.samsungsecurity.com