

Dokonalé hybridní řešení



16kanálový rack pro síťové kodéry videa a zařízení typu blade pro 4 kanály

SPE-1600R/400B

SPE-1600R je 16kanálový rack, do nějž lze nainstalovat až 4 síťové kodéry videa SPE-400B kompatibilní s ONVIF a vytvořit tak vysoce škálovatelné řešení, které umožní uživatelům využití analogových kamer v jejich síti. Díky tomu mohou uživatelé využít ve svém systému stávající analogové kamery a přitom těžit z výhod IP sítě, jako je vyšší flexibilita a úspora nákladů na infrastrukturu. Síťové kodéry videa typu blade SPE-400B lze samostatně instalovat do zařízení SPE-400B a přenášet obraz v rozlišení 4CIF v reálném čase. K dispozici je funkce vícenásobného streamování, která umožňuje využití řady možností sledování a nahrávání. Díky využití více kodeků (H.264, MPEG-4, MJPEG) má uživatel úplnou kontrolu nad tím, jak je obraz přenášen.



- Max. 30 (25) sn/s při rozlišení 4CIF
- Kodeky H.264, MPEG-4 a MJPEG
- Více datových streamů najednou
- 1000BASE-T
- SPE-1600R: rozšiřující rack, 4 pozice pro SPE-400B

16kanálový rack pro síťové kodéry videa a zařízení typu blade pro 4 kanály

SPE-1600R/400B

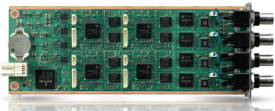
16CH

4CH

4CIF



SPE-1600R



SPE-400B

Technické údaje

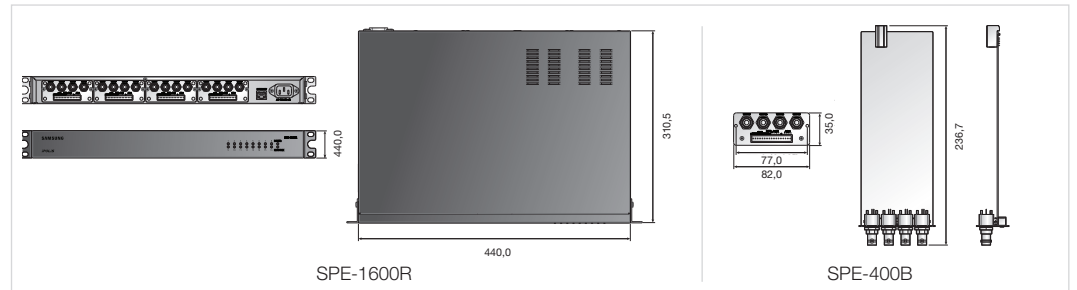


SPE-1600R	
PŘIPOJENÍ	
Rozšiřující pozice	4 pozice pro SPE400B
Konektor	RJ-45 (10/100/1000BASE-T)
PROVOZNÍ PODMÍNKY	
Provozní teplota	0 °C – +40 °C
Provozní vlhkost	20 % – 80 % REL. VLHKOSTI
ELEKTRICKÉ ÚDAJE	
Vstupní napětí / proud	100 – 240 Vstř, 50/60 Hz, 0,5 A
Příkon	Max. 50 W (se 4x SPE-400B)
MECHANICKÉ ÚDAJE	
Barva / Materiál	Černá / kov
ROZMĚRY (ŠxVxH)	440,0 x 44,0 x 310,5 mm
Hmotnost	3 kg

SPE-400BN		SPE-400BP	
PROVOZNÍ ÚDAJE			
Vstup videa	4 CVBS: 1,0 Vřp-řp / 75 Ω kompozitní, automatická detekce NTSC/PAL		
Filtr odstranění prokládání	Vestavěný		
Spoušť události	Detekce pohybu, vstup alarmu, ztráta obrazu		
Vstup a výstup alarmu	4x vstup / 4x výstup		
Rozhraní dálkového ovládání	4x RS-485 (poloviční duplex)		
Protokol RS-485	Samsung-T/E, Pelco-P/D		
SÍŤ			
Ethernet	1000 BASE-T		
Formát komprimovaného videa	H.264, MPEG-4, MJPEG		
Rozlišení	704 x 480, 640 x 480, 352 x 240, 320 x 240	704 x 576, 640 x 480, 352 x 288, 320 x 240	
Max. snímková frekvence	30sn./s na kanál	25 sn./s na kanál	
Kvalita videa Nastavení	H.264, MPEG-4: Úroveň komprese, Řízení úrovně cílového datového toku		
	MJPEG: Řízení úrovně kvality		
Metoda řízení datového toku	H.264, MPEG-4: CBR nebo VBR, MJPEG: VBR		
Schopnost proudového vysílání	Vícečetné proudové vysílání (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, IGMP, SNMPv1/v2c/v3 (MIB-2), ARP, DNS, DDNS, ONVIF		
Zabezpečení	Ověření přihlášení HTTP (SSL), přihlášení Digest Filtrování IP adres, záznam přístupu uživatelů		
Metoda proudového vysílání	Unicast / Multicast		
Max. počet přihlášených uživatelů	10 uživatelů v režimu Unicast		
Spĺňuje ONVIF	Ano		
Webový prohlížeč	Podporované OS: Windows XP / Vista / 7, Mac OS Podporované prohlížeče: Internet Explorer 6.0 nebo novější, Firefox, Google Chrome, Apple Safari		
Software centrální správy	NET-i viewer		
PROVOZNÍ PODMÍNKY			
Provozní teplota / vlhkost	0 °C – +40 °C / rel. vlhkost 20 – 80 %		
ELEKTRICKÉ ÚDAJE			
Vstupní napětí / proud	5 Vss		
Příkon	Max. 11 W		
MECHANICKÉ ÚDAJE			
Barva / Materiál	Černá / kov		
Rozměry (ŠxVxH)	82,0 x 35,0 x 236,7 mm		
Hmotnost	165,9 g		

Rozměry

Jednotka: mm



SPE-1600R

SPE-400B

Konstrukce a technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.



Značka Eco je výrazem závazku společnost Samsung Techwin vyrábět produkty šetrné k životnímu prostředí a označuje shodu s evropskou směrnici RoHS.



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.samsungipolis.com www.samsungsecurity.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



SI.Cze-1105