

# Mükemmel hibrit çözüm



16 Kanallı Ağ Video Kodlayıcı Raf ve 4 Kanallı Bıçak

## SPE-1600R/400B

SPE-1600R, kullanıcıların IP ağlarına analog kamera yerleştirmelerini sağlayan tam ölçekli bir çözüm sunmak üzere 4 x SPE-400B ONVIF uyumlu kanat ağ video kodlayıcıya kadar muhafaza gerçekleştirebilen 16 kanallı bir raftır. Bu, kullanıcıların yüksek esneklik ve altyapı maliyeti tasarrufu gibi IP ağının getirdiği avantajlardan yararlanırken mevcut analog kameraları sistemlerinde kullanabilmelerini sağlayacak. SPE-400B kanat ağ video kodlayıcılar SPE-400B'ye teker teker eklenebilir ve gerçek zamanlı 4-CIF görüntü iletimi sağlar. Çoklu akışla kullanıcıya izleme ve kayıt tercihleri sunulurken çoklu Codec işlemi (H.264, MPEG-4, MJPEG) kullanıcıya görüntü iletimi üzerinde tam kontrol verir.



- 4CIF çözünürlüğünde maks. 30(25)fps
- H.264, MPEG-4, MJPEG çoklu codec
- Eşzamanlı çoklu akış
- 1000BASE-T
- SPE-1600R : SPE-400B için uzatma rafı, 4 yuva

# 16 Kanallı Ağ Video Kodlayıcı Raf ve 4 Kanallı Bıçak

## SPE-1600R/400B

16CH

4CH

4CIF



SPE-1600R



SPE-400B

### Teknik Özellikler

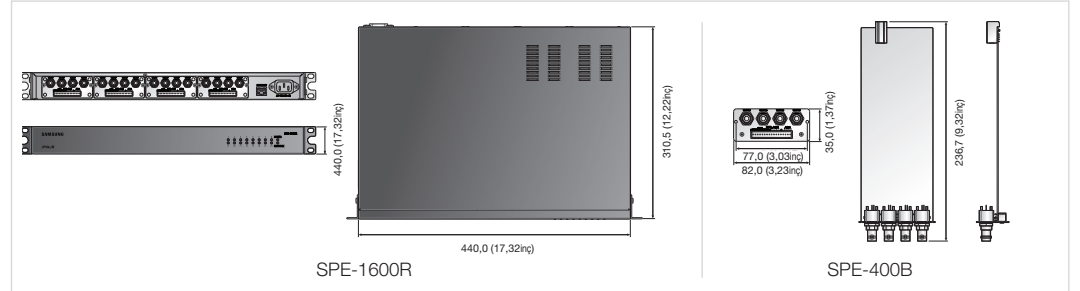


SPE-1600R	
<b>BAĞLANTI</b>	
Genişletme Yuvaları	SPE-400B için 4 Yuva
Konektör	RJ-45 (10/100/1000BASE-T)
<b>ÇEVRESEL</b>	
Çalışma Sıcaklığı	0°C ~ +40°C (+32°F ~ +104°F)
Çalışma Nem Oranı	%20 ~ %80 Bağıl Nem
<b>ELEKTRİK</b>	
Giriş Voltajı / Akım	AC 100-240V~, 50/60Hz, 0.5A
Güç Tüketimi	Maks. 50W (SPE-400B x 4 ile)
<b>MEKANİK</b>	
Renk / Malzeme	Siyah / Metal
Boyutlar (GxYxD)	440,0 x 44,0 x 310,5mm(17.32 inç x 1.73 inç x 12.22 inç)
Ağırlık	3Kg (6,61 lb)

	SPE-400BN	SPE-400BP
<b>ÇALIŞMA</b>		
Video Giriş	4 CVBS : 1.0 Vp-p / 75Ω kompozit, NTSC/PAL otomatik algılama	
Geçmesiz Filtre	Dahili	
Olay Tetikleme	Hareket algılama, Alarm girişi, Video kaybı	
Alarm G/Ç	4 adet Giriş / Çıkış 4ea	
Uzaktan Kumanda Arayüzü	4 adet RS-485 (Yarı duplex)	
RS-485 Protokolü	Samsung-T/E, Pelco-P/D	
<b>AĞ</b>		
Ethernet	1000 BASE-T	
Video Sıkıştırma Formatı	H.264, MPEG-4, MJPEG	
Çözünürlük	704 x 480, 640 x 480, 352 x 240, 320 x 240	704 x 576, 640 x 480, 352 x 288, 320 x 240
Maks. Kare Hızı	Kanal başına 30fps	Kanal başına 25fps
Video Kalitesi Ayar	H.264, MPEG-4 : Sıkıştırma seviyesi, Hedef bit hızı seviyesi kontrolü MJPEG : Kalite seviyesi kontrolü	
Bit Hızı Kontrol Yöntemi	H.264, MPEG-4 : CBR veya VBR, MJPEG : VBR	
Akış Özelliği	Çoklu akış (10 profile kadar)	
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	
Güvenlik	HTTPS(SSL) Oturum açma kimlik doğrulama, Özel oturum açma kimlik doğrulama IP adresi filtreleme, Kullanıcı erişimi günlüğü	
Akış Yöntemi	Tekli yayın / Çoklu yayın	
Maks. Kullanıcı Geçişi	Tekli yayın modunda 10 kullanıcı	
ONVIF Uyumluluğu	Var	
Web Viewer	Desteklenen İşletim Sistemi: Windows XP / VISTA / 7, MAC OS Desteklenen Tarayıcı : Internet Explorer 6.0 veya üstü, Firefox, Google Chrome, Apple Safari	
Merkezi Yönetim Yazılımı	NET-i viewer	
<b>ÇEVRESEL</b>		
Çalışma Sıcaklığı / Nem	0°C ~ +40°C (+32°F ~ +104°F) / %20 ~ %80 Bağıl Nem	
<b>ELEKTRİK</b>		
Giriş Voltajı / Akım	5V DC	
Güç Tüketimi	Maks. 11W	
<b>MEKANİK</b>		
Renk / Malzeme	Siyah / Metal	
Boyutlar (GxYxD)	82,0 x 35,0 x 236,7mm (3,23 inç x 1,38 inç x 9,32 inç)	
Ağırlık	165,9g (0,37 lb)	

### Boyutlar

Birim: mm (inç)



Tasarım ve spesifikasyonlar önceden bildirim yapılmadan değiştirilebilir.



**Eco işareti**, Samsung Techwin'in çevre dostu ürünler geliştirme isteğini temsil etmekte ve ürünün AB RoHS Direktifi gereksinimlerini karşıladığını göstermektedir.



#### 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 Hillswood Drive, Hillswood 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

■ DAĞITAN

