

SPE-410A

4KN Ağ Video Kodlayıcı

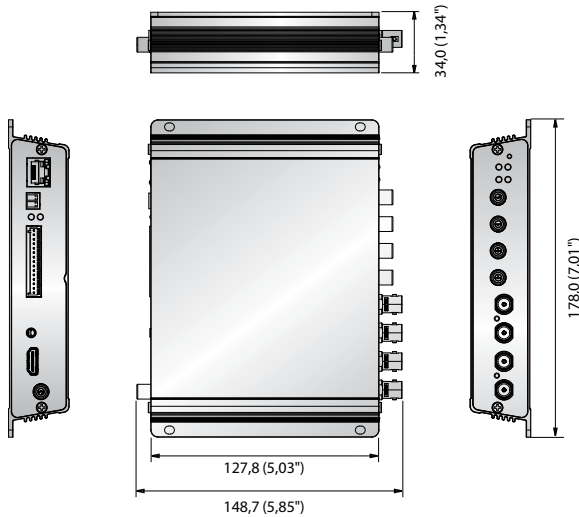


Temel Özellikleri

- En Fazla 4MP çözünürlük
- En Fazla 15 fps@4MP, 30 fps@1080p
- H.264, MJPEG kodek desteği
- Çoklu yayın akışı (KN başına 3 profile kadar)
- 10/100/1000 Base-T

Boyutlar

Birim : mm (inç)



SPE-410A

SPE-410A	
VIDEO	
Giriş Kanalı	4KN BNC 1.0V pp / 75Ω kompozit NTSC 4KN BNC, 1.0V pp / 75Ω kompozit PAL
Giriş Sinyali ve Çözünürlük	CVBS, AHD (1, 2 & 4MP), CVI (1 & 2MP), TVI (1 & 2MP) Otom / Manuel algılama
Video Çıkışı	1 HDMI ÇIKIŞI (4 çoklu Görüntü, 1920 x 1080)
İŞLETİMSEL	
Hareket Algılama	Kapalı / Açık
Gizlilik Maskesi	Kapalı / Açık (4 adet dikdörtgen bölge)
Görüntü Ayırıştırma	Desteği
Alarm G/Ç	4 Giriş / 2 Çıkış
Alarm Tetikleyicisi	Hareket algılama, Alarm girişi, Video kaybı, Kurcalama, Ağ bağlantısı kesme
Alarm Olayları	FTP, E-posta üzerinden dosya yükleme
Ses Giriş/Çıkışı	4 Hat giriş / 1 Hat çıkış
Uzaktan Kontrol Arayüzü	1 RS-485 (Yarı duplex)
RS-485 Protokolü	SAMSUNG-T, PELCO-P/D
Koaksiyel Kontrol	NTSC/PAL : Pelco-C (Coaxitron), AHD : ACP (AHD Koaks protokolü)
AĞ	
Ethernet	1 RJ-45 (10/100/1000 BASE-T)
Video Sıkıştırma Biçimi	H.264 (MPEG-4 Parça 10/AVC) : Ana / Temel çizgi / Yüksek, MJPEG
Çözünürlük	4M, 1920x1080, 1280x720, 928x480, 928x240, 704x480, 704x240, 640x360, 352x240 4M, 1920x1080, 1280x720, 928x576, 928x288, 704x576, 704x288, 640x360, 352x288
Maks. Kare Oranı	- Ana Akış 4MP : 15fps/KN, 1080p/720p/WD1/4CIF/CIF : 30fps/KN - Alt Akış WD1/4CIF : 12fps/KN, 2CIF/CIF/QVGA/QCIF : 30fps/KN - MJPEG : 2fps @ 1920x1080, 1280x720, 960H, D1 - Ana Akış 4MP : 15fps/KN, 1080p/720p/WD1/4CIF/CIF : 25fps/KN - Alt Akış WD1/4CIF : 12fps/KN, 2CIF/CIF/QVGA/QCIF : 25 fps/KN - MJPEG : 2fps @ 1920x1080, 1280x720, 960H, D1
Bit Hızı Kontrol Yöntemi	H.264 : CBR veya VBR, MJPEG : CBR
Akış Kapasitesi	Çoklu yayın akışı (Kanal başına 3 Profile kadar), 2 H.264 + 1 MJPEG
Ses Giriş/Çıkışı	4 Hat Giriş / 1 Hat Çıkış
Ses Sıkıştırma Biçimi	G.711 u-law
IP	IPv4, IPv6
Protokol	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP,RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, ONVIF, Bonjour
Güvenlik	HTTPS (SSL) oturum açma kimlik doğrulama, Digest oturum açma kimlik doğrulama IP adresi filtreleme, Kullanıcı erişim günlüğü, 802.1X kimlik doğrulama (EAP-TLS, EAP-LEAP)
Akış Yöntemi	Unicast / Multicast
Maks. Kullanıcı Erişimi	Unicast Modunda 10 kullanıcı
Web Sayfası Dilleri	İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Rusça, Türkçe, Lehçe, Flemenkçe, İsveççe, Portekizce, Çekçe, Çince, Japonca, Korece, Macarca, Yunanca
Web Görüntüleyici	Desteklenen İşletim Sistemi : Windows 7, 8, 10, Mac OS X 10.10, 10.11, 10.12 - Eklenmiş WebViewer Destekli Tarayıcı : Google Chrome 54, MS Edge 38, IE11, Mozilla Firefox 49 (Sadece Windows 64 bit), Apple Safari 9 (Sadece Mac OS X)
Uygulama Programlama Arayüzü	ONVIF profil S, SUNAPI (HTTP API)
Uyumlu Yazılım ve Kaydedici	Smart viewer, SSM, Wisenet mobil görüntüleyici, Wisenet NVR (P/X/Q serisi)
ÇEVRESEL	
Çalışma Sıcaklığı / Nemliliği	-10°C ~ +50°C (+14°F ~ +122°F) / %20 ~ %80 BN
ELEKTRİKSEL	
Giriş Gerilimi / Akımı	12V DC, PoE (IEEE 802.3af)
Güç Tüketimi	En fazla 9.6W (12V, 0.8A)
MEKANİK	
Renk/ Malzeme	Koyu Gri / Metal
Ebatlar (GxYxD)	178,0x 34,0 x127,8,0 mm (7,01" x 1,34" x 5,03")
Ağırlık	540 g (1,19 lb)

* SSM veya NVR'nin alarm özelliği (kodlayıcıya bağlı) hazırlanmaktadır.

Hazır olduğunda web sitemiz üzerinden duyuracağız. hanwha-security.eu adresinde daha fazla bilgi bulabilirsiniz

* Tasarım ve spesifikasyonlar önceden bildirim yapılmadan değiştirilebilir.

* Wisenet, Hanwha Techwin'in tescilli ticari markasıdır.