

# KDM2801H-G2

## VMS - Video Yönetim Sistemi



### Özellikler

#### Yüksek Performans ve Kapasite

- Her Ünite maksimum 1000 kanal
- Maks. 640 Mbps giriş bant genişliği
- Maks. 640 Mbps çıkış bant genişliği
- Maks. 300 Kullanıcı Erişimi (Aynı anda)
- 8 Aşama Kaskad
- Her aşama için 32 farklı gruplama

#### Yüksek Güvenilirlik ve Sağlamlık

- Gömülü Linux
- Paket kaybı kurtarma desteği (PLR)
- N+1 Hot Backup

#### Diğer Fonksiyonlar ve Özellikler

- E-Harita ve TV-Wall desteği
- Çift yönlü ses
- NAT, Socks5
- Alarm yönetimi
- Ücretsiz izleme yazılımı (CU Client)

### Teknik Özellikler

KDM2801H-G2	
<b>Kapasite</b>	
Erişim	1000 Kanal
Grup	Her aşama için 32 grup, Maks. 3000 Kanal
Kaskad	8 Aşama, Maks. 20000 Kanal
Giriş Bant Genişliği	Maks. 640Mbps
Çıkış Bant Genişliği	Maks. 640Mbps
<b>Canlı İzleme</b>	
Multi Screen Display	Maks. 64 Çoklu pencere
Harita (E-Map)	Canlı İzleme
Fonksiyonlar	E-PTZ / Stil / Polling / TV-Wall (Decoder ile birlikte opsiyonel)
<b>Kayıt</b>	
Kayıt Modu	Manuel / Sürekli / Planlı / Olay (Pre / Post)
Olay Tetikleme	Alarm Girişi / Video Kaybı / Hareket Algılama
<b>Arama &amp; Oynatma</b>	
Arama Modu	Tarih ve Saat (Takvim) / Olay
Oynatma Modu	Tekli Oynatma / Çoklu Oynatma / Senkronize Oynatma
Fonksiyonlar	Yavaş-İleri / Hızlı-İleri / Döngüsel / Tek Kare / E-PTZ
<b>Depolama</b>	
Harici Depolama	IP SAN (iSCSI), Maks. 31 x IP SAN
<b>Görüntü</b>	
Sıkıştırma Formatı	H.265 / H.264
Görüntü Çözünürlüğü	OXGA, 1080p, UXGA, 960p, 720p, XGA, SVGA, D1, CIF, QCIF
Kare Oranı	1 - 30fps
Veri Hızı	64kbps - 8Mbps
<b>Ses</b>	
Sıkıştırma Formatı	G.711a / G.711u / ADPCM / G.722 / G.722.1c
Veri Hızı	32kbps - 64kbps
<b>Alarm</b>	
Alarm Tetikleme	Alarm Girişi / Video Kaybı / Hareket Algılama / Disk Alarmı
Alarm Olayları	Anlık Fotoğraf Çekimi / Kayıt / PTZ preset / Alarm Çıkış / Buzzer / Client Link / Alarm Alt yazı
<b>Sistem</b>	
İşletim Sistemi	Gömülü Linux
Kullanıcı Yönetimi	Super admin / Admin / Kullanıcı
Log Yönetimi	Kullanıcı Girişi / Kullanıcı İşlemleri / Cihaz / Alarm / Yedekleme
<b>Ağ</b>	
Ağ Protokolleri	SIP, TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, DNS/DDNS, RTP/RTCP, RTSP, FTP, SNMP, VSIP
Uzak İzleme Yazılımı	CU Client
Maks. Kullanıcı Erişimi	300 Kullanıcı
Protokoller	ONVIF, GB/T 28181-2011
Uygulama Programlama	CU SDK
Fonksiyonlar	NAT / Socks5 / Çoklu Ağ Erişimi / Paket Kayıp Kurtarma
Hot Backup	N+1
<b>Arayüzler</b>	
Ethernet	2 x Gigabit ağ, RJ45 portu
USB	4 x USB2.0
Kontrol	1 x RS485
Video Çıkış	1 x VGA, debug işlemi için
Dahili	2 x USB2.0, USB lisanslı dongle için
<b>Genel Parametreler</b>	
Çalışma Isısı	0°C - 55°C / 32°F - 131°F
Nem Oranı	10% ~ 90%
<b>Güç Gereksinimleri</b>	
Çalışma Voltajı	100 - 240V AC, 50 - 60Hz
Güç Tüketimi	Maks. 25W
<b>Mekanik</b>	
Ağırlık	13kg / 28.66lb (Brüt)
Boyutlar	443 x 461 x 88mm / 17.44" x 18.15" x 3.46"

### Boyutlar

Birim: mm

