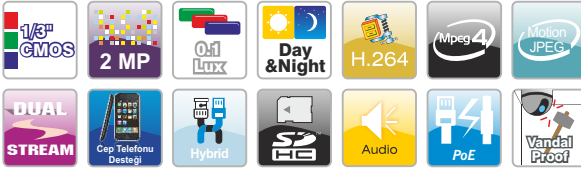


Network MP Dome Kameralar

DP-22CD1753F-E

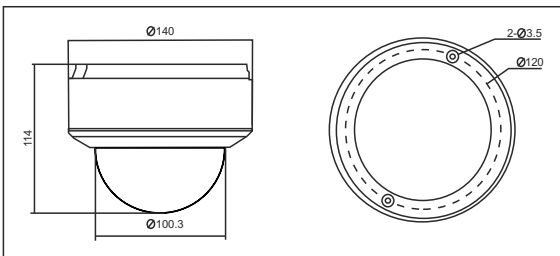
2 MP NETWORK DOME KAMERA

DUNLOP®



Genel Özellikler

- 1/3" Progressive Scan CMOS
- 1600 x 1200 Çözünürlüğünde Görüntü Kalitesi
- 1280 x 960 Çözünürlükte 25fps Kayıt İmkânı
- H.264 / MPEG4 / MJPEG Video Sıkıştırma Teknolojisi
- Lokal Kayıt için 32Gb SD/SDHC Kart Desteği
- Elektronik Day/Night
- 2 Yönlü Ses İletişimi
- Dahili Power Over Ethernet (802.3af Standart)
- Transfer Hızı Odaklı Geliştirilmiş DUAL Stream
- 2.7 ~ 9mm Varifocal Auto İris Megapiksel Lens
- 3 Axis Montaj
- Mac OS ve Windows Tabanlı Ücretsiz Kayıt ve Yönetim Yazılımları (iVMS Yazılımları)
- Yazılım geliştirme ve sistem entegrasyonu için SDK desteği



Teknik Özellikler

KAMERA	
Resim Sensörü	1/3" Progressive Scan CMOS
Sinyal Sistemi	NTSC / PAL
Min. Aydınlatma	Renkli: 0.5 Lux SB : 0.1 Lux @ (F1.2, AGC ON, Hassasiyet x5)
Shutter Hızı	1/25 s ~ 1/100,000s
S/N Oranı	48dB
Lens Montajı	2.7 ~ 9mm @ F1.2 Megapiksel Lens
Auto IRIS	DC drive
Day & Night	Elektronik
SIKIŞTIRMA STANDARDI	
Video Sıkıştırma Formatı	H.264/MPEG4/MJPEG
Sıkıştırma Oranı	32 Kbps ~ 16 Mbps
Ses Sıkıştırma Formatı	G.711
RESİM	
Maks. Çözünürlük	1600 x 1200
Frame Hızı	12.5fps (1600 x 1200), 12.5fps (1600 x 912), 25fps (1280 x 960)
Resim Ayarları	Saturation, Brightness, Contrast adjustable
E-PTZ	Destekler
Resim Çevirme	Flip ve Aynalama
Maskeleme	Ayarlanabilir 4 bölge resim maskeleme
Resim Koruma	Watermark
NETWORK	
Görüntüleme	IVMS Yazılımları / IE / Mozilla / Mobil (Iphone, Ipad, BlackBerry, Windows Mobile, Android, Symbian, Java)
Network Kayıt Desteği	NAS (iSCSI optional)
Alarm Tetikleme	Hareket, Network Kopması, IP Adres Çakışması, Storage Hatası
Protokoller	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, PPPoE, SMTP, NTP (SNMP, HTTPS, SIP, FTP, SRTP, 802.1x, IPv6 opsiyonel)
Güvenlik	Şifre Koruması
Ses İletimi	2 Yönlü Ses
Maks. Kullanıcı	6 Kullanıcı (Stream Server Yazılımı ile Arttırılabilir)
Dual Stream	Video veya Video Ses Olarak Ayarlanabilir
Band Genişliği	32Kbps ~ 16Mbps
Firmware Güncelleme	IE, Client, TFTP Server
Sistem Uyumluluğu	ONVIF, PSIA, CGI
BAĞLANTI ARAYÜZÜ	
Ses Girişi	1 Kanal mikrofon girişi, 3.5 mm mini-jack
Ses Çıkışı	1 Kanal 3.5 mm ses çıkışı (Hat Seviyesi, 600Ω)
Reset Butonu	Var
Haberleşme	1 Adet RJ45 10 M/100 M Ethernet portu ve 1 Adet RS-485 portu
Alarm Girişi	2 Kanal
Alarm Çıkışı	2 Kanal Röle Çıkışı
Alarm Bildirimi	E-Mail / FTP / Client Yazılımı
Video Çıkışı	1Vp-p Kompozit BNC Çıkışı 75Ω
Lokal Kayıt	Dahili SD/SDHC slot, Kapasite: 32 GB
GENEL	
Çalışma Sıcaklığı	-10°C ~ 60°C
Çalışma Nemi	90% veya daha az (Yoğunlaşmayan)
Çalışma Voltajı	12 V DC
PoE	802.3af Standardında dahili PoE adaptör
Güç Gereksinimi	Maks. 4.5W / (F-EI için; 6W, IR Led Açık 6.5W)
Koruma Standardı	IEC60068-275Eh, 50J; EN50102, up to Ik10 (Vandal Proof)
SDK	Yazılım geliştirme ve sistem entegrasyonu için SDK desteği
Boyutlar	140 x114 mm
Ağırlık	1400gr