

DUNLOP®



Genel Özellikler

- 1/2.5" Progressive Scan CMOS
- 2048x1536 Çözünürlükte 12.5fps Görüntüleme
- 1920 x 1080 Çözünürlükte 25fps Görüntüleme
- Düşük ışıkta Net Görüş için (Super Low Light) 3D DNR Desteği
- True Day & Night (IR CUT Filtresi içerir)
- Autoiris Lens Desteği
- Real-time H.264, MPEG-4 ve MJPEG Sıkıştırma Formatı (Triple Codec)
- 2 Yönlü Ses İletişimi
- Transfer Hızı Odaklı Geliştirilmiş DUAL Stream
- Dahili PoE Desteği (802.3af Standart)
- Lokal Kayıt için SD/SDHC Kart Desteği
- Mac OS ve Windows Tabanlı Ücretsiz Kayıt ve Yönetim Yazılımları (iVMS Yazılımları)
- Yüksek Karşıtlık Ortamlarda Eşiz Görüntüleme için Profesyonel WDR (DP-22CD2854FWD-E)
- Yazılım geliştirme ve sistem entegrasyonu için ONVIF, PSIA, CGI ve SDK desteği



Teknik Özellikler

| KAMERA | |
|--------------------------|---|
| Resim Sensörü | 1/2.5" Progressive Scan CMOS |
| Sinyal Sistemi | NTSC / PAL |
| Min. Aydınlatma | Renkli: 0.06 Lux @ (F1.2 AGC ON) Siyah Beyaz : 0.08 Lux @ (F1.2, AGC ON) |
| Shutter Hızı | 1/25 s ~ 1/100,000s |
| S/N Oranı | 52dB den daha iyi |
| Lens Montajı | C/CS mount |
| Auto IRIS | DC drive |
| Day & Night | IR CUT Filtresi içerir (True Day & Night) |
| Görüntü Azaltma (DNR) | Destekler |
| WDR | 120dB (854FWD-E Modeli için) |
| SIKIŞTIRMA STANDARDI | |
| Video Sıkıştırma Formatı | H.264/MPEG4/MJPEG |
| Sıkıştırma Oranı | 32 Kbps ~ 16 Mbps |
| Ses Sıkıştırma Formatı | G.711 / G.726 |
| RESİM | |
| Maks. Çözünürlük | 2048x1536 |
| Frame Hızı | 12.5 fps (2048x1536) / 25 fps (1920 x 1080) |
| Resim Ayarları | Saturation, Brightness, Contrast adjustable |
| E-PTZ | Destekler |
| Resim Çevirme | Flip ve Aynalama |
| Arka Işık Ayar (BLC)ı | Destekler, Bölge Ayarlamalı |
| Maskeleyme | Ayarlanabilir 4 bölge resim maskeleyme |
| Resim Koruma | Watermark |
| NETWORK | |
| Görüntüleme | IVMS Yazılımları / Web Browser'lar / Mobil (Iphone, İpad, BlackBerry, Windows Mobile, Android, Symbian, Java) |
| Network Kayıt Desteği | NAS (iSCSI optional) |
| Alarm Tetikleme | Hareket, Network Kopması, IP Adres Çakışması, Storage Hatası, Tamper Alarm |
| Protokoller | TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, HTTPS, FTP, 802.1x, QoS (SRTP, IPv6, SIP 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, MIC IN / Line IN |
| 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 | 1 Kanal |
| Alarm Çıkışı | 1Kanal 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 | -25°C ~ 60°C |
| Çalışma Nemi | 95% veya daha az (Yoğunlaşmayan) |
| Çalışma Voltajı | 12 V DC |
| PoE | 802.3af Standardında dahili PoE adaptör |
| Güç Gerekşinimi | Maks. 5.5W (ICR filtresi açık olduğunda Max. 8.5W) |
| SDK | Yazılım geliştirme ve sistem entegrasyonu için SDK desteği |
| Boyutlar | 68 x 64.9 x 144.8 mm |
| Ağırlık | 500gr |

