

Network infrared Speed Dome Kameralar

DP-22DF7284-A

2 MP INFRARED SPEED DOME KAMERA

DUNLOP®



Teknik Özellikler

KAMERA	
Resim Sensörü	1/3" Progressive Scan CMOS
Min. Aydınlatma	Renkli: 0.5 Lux @ F1.6 / Siyah Beyaz: 0.005 Lux @ F1.6
Shutter Hızı	1/25 s ~ 1/10,000s
Gürültü Azaltma (DNR)	3D-DNR
Kazanç Kontrolü (AGC)	Auto / Manuel
Arka Işık Ayarı (BLC)	On / Off
Beyaz Ayarı (WB)	Auto/Manual/ATW/Indoor/Outdoor/Daylight lamp/Sodium lamp
WDR	-
Zoom Değeri	20X Optik / 16X Dijital
Lens Montajı	4.7 ~ 94mm
Day & Night	IR CUT Filtresi İçerir (True Day & Night)
SIKIŞTIRMA STANDARTI	
Video Sıkıştırma Formatı	H.264/MPEG4/MJPEG
Sıkıştırma Oranı	32 Kbps ~ 16 Mbps
Ses Sıkıştırma Formatı	G.711ulaw/G.711alaw/G.726
RESİM	
Maks. Çözünürlük	1920 x 1080
Frame Hızı	25fps (1920 x 1080)
Resim Ayarları	Saturation, Brightness, Contrast adjustable
Mause Kontrolü	3D Akıllı Mouse Kontrolü Destekler
Resim Koruma	Watermark
NETWORK	
Görüntüleme	IVMS Yazılımları / Web Browser'lar / Mobil (Iphone, Ipad, BlackBerry, Windows Mobile, Android, Symbian, Java)
Network Kayıt Desteği	NAS (iSCSI optional)
Alarm Tetikleme	Preset, Patrol, Pattern, SD Karta Kayıt, Alarm Çıkışı, Tetikleme, Merkeze Bildirim
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	10 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 / Ses Çıkışı	1 Kanal / 1 Kanal
Haberleşme	RJ45 10 M/100 M Ethernet portu / RS-485 portu / Fiber (Opsiyonel)
Alarm Giriş / Çıkış	7 Alarm girişi opsiyonel / 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
PAN / TIL	
Pan / Tilt Açısı	360° Pan / -5° ~ 90° Tilt Açısı (Oto Flip Destekler)
Pan Hızı	Manuel 0.1° ~ 300°/sn Preset Speed 540°/sn
Tilt Hızı	Manuel 0.1° ~ 240°/sn Preset Speed 400°/sn
Preset Sayısı	256
Pattern	4 Tanımlanabilir Pattern her Pattern için 10dk Kayıt Yapma
Patrol	8 Tanımlanabilir Patrol Her Patrol 32 Preset Noktası İçerir
Tarama Fonksiyonları	Preset, Patrol, Pattern, Pan Scan, Tilt Scan, Random Scan, Frema Scan
GENEL	
Çalışma Sıcaklığı / Nemi	-30°C ~ 65°C / 90% veya daha az (Yoğunlaşmayan)
Çalışma Voltajı	24V AC /3A (12V DC /3.3A Opsiyonel) / Maks.20W (40W Isıtıcı Dahil)
Koruma Sınıfı	IP66 / TVS 4000V Yıldırım, Akım ve Voltaj koruması
Boyutlar / Ağırlık	Φ220×325.5 mm / 5000gr

Genel Özellikler

1/3" Progressive Scan CMOS

1920 x 1080 Çözünürlükte 25fps Kayıt İmkanı

True Day & Night (IR CUT Filtresi içerir)

Real-time H.264, MPEG4 ve MJPEG Sıkıştırma Formatı (Triple Codec)

4.7 ~ 94mm Lens İle 20X Optik 126 Dijital Zoom

2 Yönlü Ses İletişimi

256 Tanımlanabilir Preset Noktası

Patrol, Pattern, Pan Scan vb. Tarama Fonksiyonları

Transfer Hızı Odaklı Geliştirilmiş DUAL Stream

Lokal Kayıt için SD/SDHC Kart Desteği

Dahili 14 Adet IR Led İle 120m Kadar Aydınlatma

Mac OS ve Windows Tabanlı Ücretsiz Kayıt ve Yönetim Yazılımları

(iVMS Yazılımları)

Yazılım geliştirme ve sistem entegrasyonu için ONVIF, PSIA, CGI ve SDK desteği.

PSIA ONVIF

