

V1862PVF

Vandal-Resistant Dome Kamera



Genel Özellikler

- 1/3 "Yüksek Hassasiyet CCD
- Yüksek Çözünürlük: 550 TV Lines
- Dahili DC İris Değişken odak Lens (2.8 = f ~ 10.5mm)
- TDN (ICR)
- Minimum Aydınlatma: 0.0003Lux (DSS Açık)
- OSD, Otomatik Beyaz Dengesi, 2x Dijital zoom
- AGC, BLC, Titreşimsiz
- Fonksiyon Eclipse
- Hareket Algılama, Privacy Zone -
- Elektronik Hassasiyet-up (DSS)
- RS-485 (Pelco-D) Arayüz
- IP 65

V1862PVF

Vandal-Resistant Dome Kamera

Teknik Özellikler

model	V1862PVF
sinyal Sistemi	PAL
Tarama Sistemi	2: 1 Interlace
Tarama Frekansı (H)	15.625kHz
Tarama Frekansı (V)	50Hz
Görüntü sensörü	1/3 inç Yüksek Hassasiyet CCD
Senkronizasyon. sistem	İç
Toplam Piksel Sayısı	795 (H), 596 (V) '470K x
Etkin Piksel Sayısı	752 (H), 582 (D), 440K x
yatay Çözünürlük	550 TV Lines
Video Çıkışı Seviyesi	1.0Vp-P (75Ω, kompozit)
S / N Oranı	50dB daha fazla (AGC Kapalı)
Dijital Zoom Oranı	2x (on / off)
Lens	DC İris vari-focal lens (f = 2.8 ~ 10.5mm F1.2)
Gündüz & Gece Sistemi	ICR (AGC tipi) ve DSS (Maks. 32x)
Dijital Slow Shutter	Maks. 128FLD (/ Kapalı)
Min. Aydınlatma	0.3Lux (renkli) / 0.1Lux (S / B) / 0.008Lux (DSS x32, renk) / 0.0003Lux (DSS x32, S / B), F1.2, 30IRE
Dijital Gürültü Azaltma	Oto
OSD Menü	Açık kapalı
Beyaz dengesi	Oto
AGC	Açık kapalı
BLC	Açık kapalı
Flickerless	Açık kapalı
Eclips İşlevi	Açık kapalı
Gizlilik Bölge	4 Alan
Hareket algılama	5 Bölge
ayna Fonksiyonu	Açık kapalı
Giriş / Çıkış Konnektörü	Güç, Video
Elektronik Obtüratör Hızı	1/50 ~ 1 / 120,000sec
Depolama sıcaklığı	-20 °C ~ 65 °C
Çalışma Sıcaklığı / Nem	-10 °C ~ 45 °C
Güç tüketimi	DC12V (DC9.6V ~ 13,2 V) / Maks. 3W
boyutlar	100 (Ø) 101 (H) mm x
Ağırlık (Net)	Yaklaşık. 844g