

IDC 4050 VF

Full HD IP Megapiksel TDN Dome Kamera 3 - 10 mm Varifocal Lens

Genel Özellikler



- HD IP Megapiksel TDN Dome Kamera
- 1/3 "Progresif CMOS sensör
- DC İris Değişken odak Megapiksel Lens (f = 3 ~ 10mm)
- Maks. Full HD (1920×1080)
- TDN (ICR) - 2.0 Megapiksel Çözünürlük kadar 30 Çerçevesel / sn
- Ultimate Yüksek Çözünürlüklü 1100TV Hatları
- Dahili Sistem Durumu LED
- Dual Stream H.264 / MJPEG Çözünürlük
- Destek İki Yönlü Ses (ADPCM)
- Ethernet 10/100 Base-T (PoE)

IDC 4050 VF

Full HD IP Megapiksel TDN Dome Kamera 3 - 10 mm Varifocal Lens

Teknik Özellikler

Model	IDC4050VF
Kamera	
Görüntü Sensörü	1/3" CMOS Sensör Progressif
Tarama Sistemi	16: 9 Aşamalı
Senkronizasyon Sistemi	İç
Etkin Piksel Sayısı	1920 (H) x 1080 (V) 2.0 Mega
Yatay Çözünürlük	1100 TV Lines
Video Çıkarı Seviyesi	NTSC / PAL 1.09p-p (BNC 75Ω tempozit)
Lens	Dahilî DC İris Değişken odak Megapiksel Lens (f = 3 - 10mm), F1.3
Gündüz & Gece Sistemi	ICR (CD'leri Tipi)
Min. Aydınlatma	0.8Lux (Renkli, DSS), 0.05Lux (S / B, DSS)
Flickerless	Açık kapalı
Beşay Dengesi	Otomatik / Manuel
Poz	Otomatik / Manuel
İşlev	BLC, Renk, S / B
Elektronik Shutter Hz	NTSC: 1 / 7.5 - 1 / 8.000 (21 Adım) PAL: 1 / 7.5 - 1 / 8.000 (21 Adım)
Video / Ses	
Sıkıştırma	H.264 / MPEG
Çözünürlük	Full HD, SXGA, 720P, XGA, D1, VGA, CIF
Ses	İki yönlü (Full duplex / ADPCM G.711)
Network	
Protokol	IPv4, HTTP, TCP, RTSP, RTP, RTCP, UDP, SMTP, FTP, ICMP, DHCP, UPnP, Bonjour, ARP, DNS, DynDNS
Desteklenen DDNS	Desteklenen (CNB DDNS)
Network Arayüzü	Ethernet network 10/100 Base-T (RJ-45 tipi)
Güvenlik	
Erişim Düzeyi Kurulum	Sifre koruması ile çok seviye kullanıcı erişimi
Network Güvenliği	IP Filtreleme
Alarm ve Olay	
Görüntü Algılama	Hareket algılama (- Her alanda 3 Bölge'ler seçme)
Sensör Algılama	Sensör olarak, Planlama, Alarm dışarı
Yerel Depolama	SD / SDHC Hafıza Kartı: Maks. 32GB'te kapasite seçenekleri (Sınıf 4 veya daha yüksek)
Olay İşleminden Sonra	FTP sunucusu üzerinde JPEG görüntü aktarım JPEG Görüntü ya da Bildirim Mesaj SMTP üzerinden yükleme (E-posta sunucusu)
Alarm Öncesi / Sonrası	Detay zaman ayarlayıcı: Maks. Ön alarm Ssn. Sonra Alarm Bsec, Depolama (SD kart: JPEG Image, H.264 Film dosyası).
Uygulamalar	
Tarayıcı	Internet Explorer 6.0 veya daha yüksek
İzleme Uygulaması	XNET NVR.2 ve Utility (IP-Yükleyici)
Bakım	
Sistem Yükseltme	HTTP üzerinden Firmware güncellemesi
Güç	
Pan / Tük / Yatay	Ücretsiz Lens Dönüş için 3 Eksenli Hareket
PoE	Standart IEEE 802.3af desteklenen
Güç	DC 12V Maks. 7W
Boyutlar	Ø135.8 x 102.2 (H) mm
Çalışma Sıcaklığı	0 °C - 40 °C
Ağırlık	366g