



OINONE OND-T51IR
your CCTV choice

1.3 MP IP IR Dome Kamera

Ürün Özellikleri	Açıklama	DataSheet
Sensör	1/3" Progressive Scan CMOS 1.3 MP	
Efektif Piksel	1280(H) x 960(V)	
Min.Aydınlatma	0.01Lux / F1.2 (Renkli), 0.001Lux / F1.2 (Siyah /Beyaz), 0Lux (IR On)	
Gündüz ve Gece	Otomatik,dual IR-Cut filtresi, DWDR	
IR LED	15PCS IR LED IR ile 20mt Gece Görüş Mesafesi	
S/N Oranı	39dB	
Elektronik Shutter	Rolling Shutter	
Lens	3.6mm Sabit Lens	
Ethernet	10/100M BASE-TX,RJ-45 bağlantısı	
Video Sıkıştırma	H.264 Main Profile	
Çözünürlük	HD 1080P (1920*1080) 1-25fps	
Alt Çözünürlük	CIF(352*288) / QVGA(320*240) / QCIF(176*144) 1-30fps	
Video Bitrate	32Kbps ~ 4Mbps, CBR / VBR Destekli	
Maskeleme	4 yapılandırılabilir bölge	
Otomatik Görüntü Kontrolü	Auto Exposure Control (AEC); Auto White Balance (AWB); Auto Band Filter (ABF)	
Fonksiyon	Auto Black Level Calibration (ABLC)	
Görüntü Kontrolleri	Color saturation, hue, gamma, sharpness, lens correction, defective pixel canceling, and noise canceling	
Ses	Harici mikrofon girişi ve ses çıkışı bulunmaktadır.	
Depolanan Data Türü	Video, anlık görüntü ve ses (Dahili mikrofon bulunmaktadır.)	
Depolama Yeri	64GB SD Kart Desteği, NVR yada diğer depolama alanları. (SD Kart dahil değildir.)	
Kayıt	Manuel, hareket algılama, alarm sonucu, takvimli kayıt olarak yapılandırılabilir.	
Alarm Çıkışı	FTP,E-mail, Explorer, Software	
Ağ Protokolü	TCP/IP, UDP,RTP, RTSP, RTCP, HTTP, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, PPPOE, SMTP, UPNP	
ONVIF Protokolü	1.02 versiyonu destekli	
Uzak İzleme	IE 6.0 yada daha yeni sürümü ile en fazla 10 kullanıcıya kadar	
Çevresel	İç mekan kullanımı	
Çalışma Sıcaklık Aralığı	-20 °C ~ 50 °C , DC 12V ile	
Çalışma Nem Aralığı	0% -85%	
Güç	PoE, DC12V 2.0A	
Güç Tüketimi	9 W (En fazla)	
Boyutları	Ø105mm x 80.8	
Ağırlık	450g	
Dış Malzeme	Aluminyum Alloy	