

● FEATURES

M' TEAM

1080P, 1 / 2.8 "SONY Ex-view 2M CMOS, 20x optik zoom, 4,7 mm ~ 94,0 mm, DWDR

1) IR aralığı 7.0 "speed dome: 120m
Max.25 / 1080p @ 30fps

2) 368 BT çözüm, H.264 & amp; MJPEG çift akışı kodlama

3) DWDR, Gündüz / Gece (ICR), DNR (2D & amp; 3D), Otomatik iris, otomatik odaklama, AWB, AGC, BLC

4) Birden fazla ağ izleme Web görüntüleyici, CMS

5) Maksimum hız 300 ° pan pan-end / 0 ° ~ 360 ° devam eğim aralığı: 0 ° ~ 90 ° çevirme

6) Preset: 128; 4 Otomatik tarama yolu Nedeni

7) Dalgalanma & amp; Dalga Koruma

8) Çalışma sıcaklığı: -10 °C ~ 50 °C

9) mühürlü

[PTZ IP Video Ayarlama](#)

● SPECS

M' TEAM

Tava Otomatik kapak sürekli 360 ° dönme, 90 ° eğim döndürme	
---	--

Yatay Hız (~ 50 0.1 ° / s), dikey hız (0.1 ° ~ 50 ° / s)

IR aralığı: 100 m üzerinde, Sabit akım kontrolü, senkron anahtarı

İnsanlaştırmak Odak ve hız oranı

128 hafızalı (başlıklar olabilir Birlikte);

Burç hazır, hız & Gamble dayanmaktadır; Önceden ayarlanmış bir park süresi yapılandırılabilir.

4 Tarayıcı, sol ve bir aday limiti ile sınırlı hakkı arasındaki basın taraması hız.

hazır, Tur, desen, fotoğraf makinesi modu ve ekran adını tarama vb

park Eylem işlevi, can otomatik çağrı hazır ayarları veya start-up turu, desen ve tarama bir süre için kubbe boş

Bellek Hafıza fonksiyonu, dahili kamera biriminin & ayarları saklayabilirsiniz Memorizer; PTZ fonksiyon

Görüntüleme pan / tilt pozisyonu ve zoom, hareket izleme sağlamak için bir liman işlevi ve veri işleme

Dahili TVS dalga kanıtı.

SPEC Ethernet

Sistem yapısı	Gömülü LINUX RTOS, çift çekirdekli 32 bit DSP (TI DaVinci DM368) Saf donanım sıkıştırma, Watchdog, 32M 128M DDR2 Flaş.
Video sıkıştırma	H.264 sıkıştırma, çift akışlı (ayarlanabilir 0,1-6Mbps)
Kare Hızı	2.0 @ 25fps megapiksel (gerçek zamanlı), tam destek 1-25 fps (ayarlanabilir); Ana Akı: 1920 x 720 x 1080,1280;
Görüntü çıkışı	Akım altında 640 x 360 x 480 x 270 352 x 288 320 x 240 352 x 192 320 x 192 . 192 256 192;
Ağ İşlevi	Uyarı Merkezi ve linkler desteklenen görüntü pop-up (hareket algılama ve IO sonra) Protokoller: RTSP / FTP / PPPoE / DHCP / DDNS / NTP / UPnP WEB OSD ve desteklenen, gerçek zamanlı kayıt yapılandırma iletim ve okuma, ind

KAMERA ÖZELLİKLER

Algılayıcı	Sony 1/3 "322 CMOS Çözünürlük 1920 x 1080
Tarama	Progressive
Açı	58.16 ° -2.9 ° (Geniş Tele)
Lens	4. Odak Uzunluğu 7mm ~ 94 mm
Yakınlaştırma	20x optik zoom
Min. Işıklandırma	0.02LUX
Süsen	Araba
Beyaz dengesi	Araba
IRCF Denetimleri	* Otomatik / Manuel (yumuşak)
Odak Uzunluğu	~ 1.0m (tele) ~ 0,01 m (genişlik)
Sinyal Süreci	Dijital sinyal İşlemci DSP-8 sistem
Beyaz dengesi	* Otomatik / Manu (R Kazanç / B Kazanç, Seviye: YUKARI AŞAĞI ~)
IRCF Denetimleri	* Otomatik / Manuel (yumuşak)

şartname

Ethernet	10Base-T / 100Base-TX RJ45 Bağlayıcı
Max Imagine Çözünürlük	1920 * 1080p
Çerçeve	25/30 fps
Görüntü sıkıştırma	H.264 / MJPEG
Turbofan	Yardım
ONVIF	ONVIF 2.4 Ver.
Protokoller	TCP / IP.HTTP.DHCP.PPPoE.UDP.RTP / RTCP.DNS.DDNS .UPnP.SMTP
Hız kılavuzu	Pan (0.2 ° ~ 50 ° / s) Tilt (0.2 ° ~ 50 ° / s)
Önceden ayarlanan hız	200 ° / S
Rotasyon	Sürekli 360; Otomatik kapak eğim 0 ~ 90 °
Oran hızı	İnsan odaklı, Odak uzunluğu / hız adaptasyonu
Preset	128 önceden tanımlanmış, Düzenlenebilir zamanda
Otomatik çevirme	90 ° aşağı doğru eğimi, Kendi kendine çevirme 180 ° ile
Taramak	355 ° Programlanabilir 4scan
Örnek	4 model
Güç up Eylem	Otomatik yükleme Bir önceki elektrik kesintisinden sonra PTZ ve lens durumu
Yavaşlamış hareketi	Etkinleştirmek Preset / Pan / Tarama / Tur / Motif belirtilen süre içinde herhangi bir varsa
Görev süresi	Otomatik etkinleştirme Preset / Pan / Tarama / Tur önceden ayarlanmış zaman / De
OSD	Dahili
Samimiyet	Yardım

Isı	-20 °C ~ 60 °C
Nem	0 ~ 95% (yoğuşmasız)
Koruma derecesi	IP66, yıldırım geçirmez, aşırı akım
Enerji tüketimi	AC24V / 3A 40W (İR) üzerinde
Net Ağırlık	6,5 kg

● PRODUCT PICTURE

MTEAM



● FACTORY & OFFICE

MTEAM



● EXHIBITIONS

