

● FEATURES

1080P, 1 / 2.8 "SONY 2 نظرا IM CMOS، 20X ملم 94.0 ~ مم 4.7 بصري، زووم بصري، DWDR

1) نطاق M 7.0 "سرعة قبة: IR 120
تجهيز Max.25 / 1080P @ 30fps

2) الترميز تيار مزدوج MJPEG أمبير؛ أمبير؛ & H.264 IT، حل 368

3) DWDR، AWB، السيارات قزحية العين، والتركيز التلقائي، (D أمبير؛ أمبير؛ 3 & 2D) DNR، (ICR) يوم / ليلة، AGC، BLC

4) CMS، مراقبة الشبكة متعددة المشاهد ويب

5) أقصى سرعة 300 درجة عموم، عموم نهاية / تستمر 0 ~ 360 درجة، ومجموعة الميل: 0 ~ 90 درجة الوجه

6) مسبقا: 128؛ 4 التلقائي السبب مسح الطريق

7) عرام & أمبير؛ أمبير؛ حماية موجة

8) °C درجة حرارة التشغيل: -10 ~ 50 °C

9) مختومة

[فيديو ضبط PTZ IP](#)

● SPECS

مقلاة استمرار دوران 360
درجة، 90 درجة الميل تناوب
مع لصناعة السيارات في
الوجه

(أفقي السرعة (0.1 ~ 50 درجة / ثانية)، والسرعة الرأسية (0.1 ~ 50 درجة / ثانية)

المدى: أكثر من 100 متر، الرقابة الحالية مستمرة، والتبديل متزامن IR

انسنة التركيز وسرعة نسبة

المسبقة (عناوين يمكن أن يكون معا)؛ 128

.برج يستند المسبقة، والسرعة وأمبير؛ أمبير؛ يمكن تكوين مسبقا الوقت الحديقة

.الماسح الضوئي، مسح الصحافة بين اليسار واليمين تقتصر على الحد رشح السرعة 4

المسبقة، جولة والمسح الضوئي ونمط، وضع الكاميرا واسم العرض الخ

موقف وظيفة عمل، ويمكن المسبقة لصناعة السيارات في مكاملة أو بدء الجولة، نمط والمسح الضوئي بعد الخمول القبة لفترة من الزمن

.PTZ ذاكرة وظيفة الذاكرة، الذي بني في الحافظ التي يمكن تخزين الإعدادات من وحدة الكاميرا & أمبير؛ أمبير؛ وظائف

عرض وظيفة للعموم موقف الميل / والتكبير، ومنفذ لتوريد تتبع الحركة ومعالجة البيانات

.موجة الإثبات TVS مدمج

إيثرنت SPEC

هيكل النظام

(DM368 دافينشي TI) DSP ثنائية النواة 32 بت، LINUX RTOS جزءاً لا يتجزأ من
فلاش M 128M DDR2 ضغط الأجهزة النقي، الوكالة الدولية للطاقة، 32

ضغط الفيديو

(قابل للتعديل Mpbs الضغط، تيار مزدوج H.264 6-0.1)

معدل الإطار

الوقت الحقيقي)، والدعم الكامل 25/01 إطاراً في الثانية (قابل للتعديل)؛ FPS ميجا بكسل 25 @ 2.0
رئيسي الجريان: 1080,1280 × 720 × 1920

الناتج صورة

تحت ستريم 640 × 360 × 480 × 352 270 × 320 288 × 352 240 × 320 192 × 288 192 × 192

وظيفة الشبكة

(إنذار O) مركز التحذير وصلات الصور المدعومة المبنية (بعد كشف الحركة و
بنب / NTP / DDNS / DHCP / PPPoE / FTP / RTSP : بروتوكولات
ودعمها، وتسجيل الوقت الحقيقي، نقل والقراءة، والتنزيل OSD WEB تكوين

CAMERA SPEC

الاستشعار

سوني 1/3" 322 المكمّل
القرار 1080 × 1920

مسح

تقدمية

زاوية

(درجة) (على نطاق واسع تبلي 2.9 - ° 58.16)

عدسة

4.7 ~ 94mm البعد البؤري

زوم

20X زووم بصري

دقيقة، إضاءة

0.02LUX

قزحية

سيارة

توازن اللون الأبيض

سيارة

IRCF ضوابط

(سيارات / دليل (لينة *)

التركيز طول

(عن بعد) ~ 0.01 متر (عرض) 1.0M ~

عملية إشارة

النظام DSP-8 الإشارة الرقمية معالج

توازن اللون الأبيض

(~ UP DOWN : ربح، مستوى B / ربح R) سيارات / مانو *

IRCF ضوابط

(سيارات / دليل (لينة *)

مواصفة

إيثرنت

الموصل 10BASE-T, / 100BASE-TX RJ45

ماكس تخيل قرار

1920 * 1080P

الإطار

إطاراً في الثانية 25/30

ضغط الصور

H.264 / MJPEG

المروحي

دعم

ONVIF

الإصدار 2.4 ONVIF.

بروتوكولات

TCP / IP.HTTP.DHCP.PPPoE.UDP.RTP / RTCP.DNS.DDNS .UPnP.SMTP

دليل سرعة

(عموم) (0.2 ° ~ 50 درجة / ثانية

سرعة محددة مسبقاً

(الميل) (0.2 ° ~ 50 درجة / ثانية

سرعة محددة مسبقاً

200 / درجة S

تناوب

لنكمل 360؛ الميل 0 ~ 90 درجة مع صناعة السيارات في الوجه

سرعة نسبة

الإنسان البعد البؤري / سرعة التكيف-Oriented-

مسبقاً

معرفة مسبقاً، كما يمكن تحريرها 128

صناعة السيارات في الوجه

° الميل الهابط من 90 درجة مئوية، مع الوجه الذاتي 180

تفحص

للبرمجة 4scan ° 355

نموذج

4 نماذج

السلطة حتى العمل

ووضع عدسة بعد انقطاع الكهرباء السابق PTZ استعادة السيارات

حركة تباطأ

تفعيل الإعداد المسبق / عموم / المسح الضوئي / جولة / الحافز إذا كان هناك أي أمر في فترة محددة

الوقت مهمة

التنشيط التلقائي الإعداد المسبق / عموم / المسح الضوئي / جولة / نمط من قبل وقت مسبق

OSD

ألفة

درجة الحرارة

رطوبة

درجة الحماية

استهلاك الطاقة

وزن صافي

مدمج

دعم

-20 °C ~ 60 °C

0 ~ 95% (دون تكاثف)

البرق واقية، وزيادة مقاومة لل، IP66،

AC24V / 3A 40W (IR على)

كجم 6.5

● PRODUCT PICTURE

M TEAM



● FACTORY & OFFICE

M'TEAM



● EXHIBITIONS

M'TEAM

