

720P / 2.8 "SONY CMO 18X 4.7 87.6 WIDE-TELE

1 7.0 IR 120
Max.25 / 30fps 1080p @

2 TI 368 264 & 038; MJPEG

3 DWDR / ICR DNR 2D & 038; 3D AWB AGC BLC

4 Web CMS

5 300° / s 0° 360° 0° 90°

6 128; 4

7 & 038;

8 -10°C + 50°C

9

[IP PTZ](#)

360° 90°	
0.1° 220° / 0.1° 180°	
IR 100m	
128	
& 038;	
4	
PTZ	
SPEC	
OS	LINUX RTOS 32 DSP TI DM368
RAM	32M 128M DDR2

儲存空間	264 通道串流輸出0.1M-6Mbps
儲存速度	2.0 通道串流@ 25fps 1-25 FPS
支援的解析度	1920×1080,1280×720 640×360480×270352×288320×240352×192320×192288×192256×192
支援的埠	LAN 埠 (RJ45) IP USB 埠 (Type-C) IO
支援的通訊協定	RTSP / FTP / PPPOE / DHCP / DDNS / NTP / UPnP WEB 配置 OSD UC2 串流輸出 VM6000 SDK
SPEC	
鏡頭	1/3 " CMOS 720P
鏡頭類型	
視角	58.16°-2.9°
鏡頭	47mm 94mm
鏡頭	18mm
最低照度	0.02LUX
鏡頭	
鏡頭	
IRCF	* /
鏡頭	1.0 0.01
鏡頭	DSP-8
鏡頭	* / R / B UP DOWN
IRCF	* /
網路	
網路	10BASE-T / 100BASE-TX RJ45
網路	720P
網路	25/30 FPS
網路	H.264 / MJPEG
網路	
ONVIF	ONVIF 2.4
網路	TCP / IP.HTTP.DHCP.PPPoE.UDP.RTP / RTCP.DNS.DDNS .UPnP.SMTP
網路	0.2° 200°
網路	0.2° 100°
網路	200° / S
網路	360°; 0° 90°
網路	
網路	128
網路	90° 180°
網路	355° 4scan
網路	4
網路	PTZ
網路	
網路	
OSD	
網路	
網路	-20°C + 60°C
網路	0 95
網路	IP66
網路	AC24V / 40W IR
網路	6.5

● PRODUCT PICTURE

M TEAM



● FACTORY & OFFICE

M TEAM



● EXHIBITIONS

