



กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดไอพีแบบปรับมุมมอง
สำหรับติดตั้งภายใน/ภายนอกอาคาร

2 Megapixel Indoor/Outdoor PTZ Network Camera ONVIF CE

Features

- เป็นกล้องวงจรปิดชนิด True Day/Night PTZ Camera สามารถแสดงภาพได้ทั้งกลางวันและกลางคืน
- สามารถตรวจจับความเคลื่อนไหวอัตโนมัติ (Motion Detector) ได้
- สามารถส่งสัญญาณภาพได้รับมาตรฐาน H.264/H.265/ MJPEG ได้
- สามารถแสดงรายละเอียดของภาพที่มีความแตกต่างของแสงมาก (Wide Dynamic Range)
- สามารถส่งสัญญาณภาพ (Streaming) ไปแสดงได้ 3 แหล่ง
- สามารถทำงานผ่านระบบเครือข่ายตามมาตรฐาน IPv4 และ IPv6 ได้
- มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100 Base-T และสามารถทำงานตามมาตรฐาน IEEE 802.3at ในช่องเดียวกันได้
- ได้รับความมาตรฐาน Onvif (Open Network Video Interface Forum)
- ได้รับการรับรองมาตรฐาน CE

Order Information

Part Number	Description
DE-500-AN-DT2	2 Megapixel PTZ Network Camera
Option IPH	IP66 Housing
Option DWM	Wall Mount

Specification	
Model	DE-500-AN-DT2
Imaging Sensor	1/2.8" Exmor CMOS
Effective Pixels	1920(H) x 1080(V) , 2 Megapixels
Scanning System	Progressive
Electronic Shutter Speed	1/1s – 1/300,000s
Min. Illumination	0.05 Lux @ F1.4(Color) / 0.005 Lux @ F1.4 (B/W)
S / N Ratio	More than 55 dB
Lens	4.7mm ~ 94mm
Zoom	20x Optical / 16x Digital
Angle of View	H: 67.8° ~ 2.4°
Pan / Tilt Range	Pan 0° ~ 360° Endless / Tilt 0° ~ 90°
Pan / Tilt Speed	Preset : Pan 500°/s, Tilt 500°/s Manual : Pan 0.1° ~ 350°/s, Tilt 0.1° ~ 250°/s
Presets	300 positions
PTZ Mode	5 Pattern, 8 tours, Auto Pan, Auto Scan
Day & Night	Auto (ICR) / Color / B/W
Backlight Compensation	BLC / HLC / WDR (120dB)
Audio Compression	G.711a / G.711Mu / G.726 / G.722 / G.729
Video Compression	H.264 / MJPEG
Bit Rate	H.265/H.264: 448K ~ 8192Kbps, MJPEG: 5120K ~ 10240Kbps
Resolution	1080P(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(704x576) / CIF(352x288)
Frame Rate	Main Stream 1080P / D1 (1 ~ 25/30fps), 720P (1 ~ 50/60fps)
	Sub Stream1 D1 / CIF (1 ~ 25/30fps)
	Sub Stream2 720P / D1 / CIF (1 ~ 25/30fps)
Ethernet	RJ-45 (10/100Base-T)
Network Protocol	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, 802.1x
Privacy Masking	Up to 24 areas
Protection	IP66
Alarm In / Out	2 Inputs / 1 Output
Memory Slot	Micro SD, Max 128GB
Operating Temperature	-40°C ~ +60°C / Less than 90% RH
Input Voltage	AC 24V/1.5A(±10), IEEE 802.3at (PoE)
Power Consumption	13W, 23W (Heater on)