

CCTV IP / Soluções IP / Infra-estruturas críticas

IPPTZ900A-150D4

Thermtec



Caraterísticas

- ThermTec
- Câmara Térmica IP PTZ Dupla
- Sensor térmico 640x512 VOx Não-resfriado
- Lente Térmica Motorizada AF 30 ~150 mm
- Comprimento de onda 8~14 um
- Sensibilidade térmica ?40mK
- H.265 / H.264
- RJ-45 10/100M BaseT
- Alarmes
- Forte resistência ao vento
- Detecção de temperatura e alarme
- Gravação no cartão SD
- Interface WEB e VMS
- Compatível com ONVIF

Especificações

Marca	ThermTec
Sensor térmico	640x512 VOx
Faixa espectral	8 ~ 14um
Sensor óptico	1/1.8" Sony CMOS
Taxa Main Stream	640x512 (25fps) (Term) / 2560x1440 (25fps) (Opt)
Taxa Extra Stream	CIF (25fps)(Term) / D1, VGA, 640x360, CIF, QCIF, QVGA (25fps) (Opt)
Compressão	H.265 / H.264 / MJPEG
Lente	Autofocus motorizado 30 ~ 150 mm (Term) 5X / Autofocus motorizado 10.5 ~ 945 mm (Opt) 90X
Ângulo	H: 20.6° - 4.15° (Term) / H: 24.55° - 2.77° (Opt)
Intervalo Pan/Tilt	Horizontal: 0°~360° (infinito), Vertical: -45° ~ 45°
Velocidade manual	Horizontal: 0.01° ~ 25° /s, Vertical: 0.01° ~ 15° /s
Posições preestabelecidas	256 preset
Sensibilidade térmica	240mK
Faixa de Temperatura Detectáveis	-20 °C até 150 °C (de -4 °C até 302 °C)
Precisão	± 8°C / ±2%
Melhoras de imagem	Defog, Máscara de Privacidade, Espelho, ROI, 3D DNR, BLC, HLC
Intervalos VCA	Detecção de pessoas ((1.8x0.5 m): 4410 m Detecção de veículo(4x1.4 m): 20290 m Reconhecimento de pessoa (1.8x0.5 m): 1100 m Reconhecimento de veículo (4x1.4 m): 5070 m ID da pessoa (1.8x0.5 m): 550 m Identificação do veículo (4x1.4 m): 2530 m
Funções inteligentes	Alarme por sobretemperatura, Detecção de movimento,
Áudio	Não dispõe
Alarme	2 Saídas
Armazenagem interna	Cartão micro SD até 64GB

Interface de rede	1x Ethernet 10/100M BaseT
--------------------------	---------------------------

Outros	RS 485, Saida CVBS
---------------	--------------------

Acesso remoto	Interface WEB, VMS e NVR
----------------------	--------------------------

Interoperabilidade	ONVIF, SDK
---------------------------	------------

Alimentação	24 ADC, 12VDC / 30W
--------------------	---------------------

Temp. funcionamento	-25° C ~ +55° C
----------------------------	-----------------

Grau de protecção	Impermeável IP66
--------------------------	------------------

Dimensões	373 (Fo) x 400 (An) x 434 (Al) mm
------------------	-----------------------------------

Peso	50 Kg
-------------	-------
