

CCTV IP / Soluções IP / Protecção perimetral

RP-SILENTW-UM619-PRO

Raythink



Caraterísticas

- Raythink
- Câmara térmica panorâmica
- Sensor térmico 640x512 VOx
- Lente 19mm
- Sensibilidade térmica $\approx 40\text{mK}$
- Pixel pitch $12\mu\text{m}$
- Resolução 9900 x 512
- RJ-45 10/100M BaseT
- 24VDC 15W
- Impermeável IP66
- Servidor web integrado

Especificações

Marca	Raythink
Gama	SilentW
Sensor térmico	VOx FPA não refrigerado
Resolução do sensor térmico	640x512
Pixel pitch	12?m
Lente	19mm
Sensibilidade térmica	?40mK
Faixa espectral	LWIR 8~14?m
Resolução vídeo	9900 x 512
Ângulo de visão	360°x18.4°
Velocidade de pesquisa 360°	0.555Hz
Velocidade de varrimento do setor 180°	1,11Hz
Interface de rede	Ethernet 10/100M BaseT
Acesso remoto	Servidor web incluído
Alimentação	24VDC, max.15W
Temp. funcionamento	-40°C~+60°C
Grau de protecção	Impermeável IP66
Dimensões	108 x 112 x 175mm
Peso	?2100 g.