

HWI-T621H-Z

Cámara IP 2 Megapixel Hikvision

1/3" Progressive Scan CMOS

Compresión H.265+ / H.265

Lente motorizada 2.8~12 mm

Autofocus

EXIR IR LEDs Alcance 30 m

WDR | 3DNR | BLC | IP67



HikvisionHiWatch Series

Cámara IP

1/3" Progressive Scan CMOS

2 Megapixel (1920x1080)

Lente Motorizada varifocal 2.8~12 mm Autofocus

0 Lux

IR Alcance 30 m

H.265+/H.265/H.264+/H.264

Dual Stream

RJ-45 10/100 BaseT

PoE IEEE802.3af

Impermeable IP67

IR CUT

WDR (120dB)

Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR

Compatible con ONVIF

Especificaciones

Marca	Hikvision
Gama	HiWatch Series
Sensor de imagen	1/3" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	2 Megapixel (1920x1080)
Tasa Main Stream	1080p / 720p (25 FPS)
Tasa Extra Stream	D1 / CIF (1 ~ 25 FPS)
Compresión	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Bitrate	32 Kbps ~ 8 Mbps
Lente	2.8 mm ~ 12 mm Motorizada Autofocus
Iluminación mínima	Color 0.01 Lux @ F1.2
Iluminación infrarroja	0 Lux / EXIR LEDs IR (30 m)
Mejoras de imagen	WDR (120dB), BLC, 3D-NR, AGC, Motion detection
Día / Noche	Filtro mecánico ICR removible
Alarmas	No dispone
Audio	No dispone
Interfaz de red	Ethernet 10/100 BaseT
Almacenamiento interno	No dispone
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone IVMS 4500 y Software PC IVMS 4200
Interoperabilidad	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
Alimentación	DC 12 V / 900 mA, PoE IEEE802.3af
Grado de protección	Impermeable IP67
Material	Metal & Plástico
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +60° C
Dimensiones	116.4 mm (Fo) x 112.4 (Ø) mm
Peso	485 g