

# VIGI C430I(2.8MM) - Cámara IP tipo turret 3MP con visión nocturna por IR



SKU: VIGI C430I(2.8MM)

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/camaras-turret-ip/vigi-c430i2-8mm/>

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas:** 3191

**Categorías:** VIDEO IP HD, Cámaras IP, Cámaras IP Turret

**Etiquetas:** TPLINK, VIGI

Resolución de 3 MP (2304 × 1296) con sensor CMOS de 1/2.8" Visión nocturna por IR de hasta 30 metros Clasificación inteligente de personas y vehículos Funciones avanzadas de análisis de vídeo: cruce de línea, intrusión, manipulación de cámara, objetos abandonados o retirados Compresión de vídeo H.265+ para menor uso de almacenamiento y ancho de banda Mejoras de imagen: Smart IR, WDR digital (DWDR), y reducción de ruido 3D DNR Soporta modo pasillo (corridor mode) para visualización 9:16 Alimentación flexible: PoE (802.3af/at) o 12 V DC Compatible con ONVIF para integración con terceros Gestión a través de interfaz web, NVR, app móvil VIGI o software VIGI Security Manager Diseño compacto tipo domo, apto para instalación en interiores o exteriores

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Especificación

Sensor de imagen  
Resolución máxima  
Obturador electrónico  
Iluminación mínima  
Filtro día/noche  
Lente  
Ángulo de visión (2.8 mm)  
Alcance IR  
Reducción de ruido  
WDR  
Codificación de vídeo  
Flujos de vídeo simultáneos

### Detalle

1/2.8" CMOS progresivo  
3 MP (2304 × 1296 píxeles)  
1/3 s a 1/10.000 s  
Color: 0.01 Lux; 0 Lux con IR  
Filtro IR Cut automático  
Fija de 2.8 mm, apertura F2.2, montura M12  
Horizontal: 97.8°, Vertical: 52.9°, Diagonal: 117.9°  
Hasta 30 metros  
3D DNR  
DWDR (WDR digital)  
H.265+, H.265, H.264+, H.264  
3 principales + 3 secundarios

Especificación	Detalle
Protocolos de red	TCP/IP, UDP, HTTP, HTTPS, DHCP, RTSP, NTP
Seguridad de red	HTTPS, filtro IP, autenticación digest
Compatibilidad ONVIF	Sí
Audio	No incorpora micrófono
Alimentación	PoE (802.3af/at) o 12 V DC $\pm 5\%$
Consumo eléctrico	Aproximadamente 4.2 W
Temperatura de funcionamiento	$-30\text{ }^{\circ}\text{C}$ a $+60\text{ }^{\circ}\text{C}$
Dimensiones	123 × 123 × 83 mm
Material del cuerpo	Plástico resistente
Certificaciones	CE, BSMI, VCCI, ONVIF