

CR-X500

REDUCE LA DISTANCIA CON UNA CLARIDAD SIN PRECEDENTES

La CR-X500 forma parte de la gama de cámaras PTZ 4K de Canon, perfecta para uso en exteriores gracias a su carcasa impermeable, que hace que sea ideal para retransmisión, seguridad y supervisión.



- El sensor CMOS tipo 1.0 y el procesador DIGIC DV6 ofrecen potentes imágenes 4K UHD de hasta 60p
- Zoom óptico 15x en UHD o zoom 30x en Full HD
- Cuerpo sólido y duradero con chasis con índice de protección IP55
- Dual pixel CMOS AF para un enfoque rápido y preciso
- Conectividad de alta calidad, incluida una salida 12G-SDI
- El mecanismo de accionamiento avanzado ofrece un control preciso para unas grabaciones excepcionales
- Captura y ofrece potentes imágenes HDR a través de los modos Canon Log 3 o Wide DR de Canon



GAMA DE PRODUCTOS



CR-N500



CR-N300



CR-X500

CR-N500

CR-N300

CR-X500

Live for the story_

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CR-X500

CATEGORÍA	
Tipo de modelo	Cámara PTZ para exteriores
Color	Revestimiento
SECCIÓN DE LENTE DE CÁMARA	
Elemento fotográfico	Sensor CMOS tipo 1.0, 8,29 millones de píxeles efectivos (3840 x 2160)
Lente fotográfica	8,3 - 124,5 mm, F/2,8 - 4,5, Zoom óptico de 15x (30x con zoom avanzado)
Enfoque	Automático (enfoque automático Dual Pixel)
Muestreo de color	4:2:2 de 10 bits
Iluminación mínima del sujeto	Lux: 2,5 lux (50,00 Hz, +33 dB, velocidad de obturación de 1/50)
Filtro ND	1/1, 1/4, 1/16, 1/64 (4 positivos)
IRIS	Automático, manual
Velocidad de obturación	Automático, manual (de 1/3 a 1/1000 s)
Ganancia	Automático, manual (de 0 a +33 dB)
Balance de blancos	Automático, ajuste
Ajustes de calidad de imagen	Menú de imagen personalizada
GIRO E INCLINACIÓN	
Ángulo de funcionamiento	GIRO: -170°, +170°; INCLINACIÓN: -50°, +30°
Velocidad de funcionamiento	GIRO: 0,5°, -25°/s; INCLINACIÓN: 0,3°, -20°/s
Precisión estática	± 7 s o menos
Escobilla	Sí
Limpiaparabrisas	Con terminal de control
Conexiones	CC, Control, SDI, Intersincronización (Genlock), AUX
Rango de temperaturas de funcionamiento	De -15 a 40 °C/90 % o menos (sin condensación)
Resistencia al viento	0 - 25 m/s funcionamiento normal 25 - 35 m/s operativo 35 - 60 m/s posibilidad de recuperación normal (funcionamiento no destructivo a 60 m/s o menos)
Ruido	NC 55 o menos cuando la velocidad de funcionamiento es 10°/s o menos
Resistencia al polvo y al agua	IP55
Acabado exterior	Especificación de resistencia a la sal
Dimensiones del cuerpo	337 (An.) x 390 (AL) x 386 (Pr.) mm* *Sin incluir los tubos resistentes al agua GIRO: Ø 620 mm INCLINACIÓN: Ø 430 mm
Radio de giro	
Peso	Aproximadamente 17 kg
Consumo eléctrico	10,5 - 15 V de CC, 90 W
Protocolo	U -4/NU

Live for the story_

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon.es
Spanish edition
Canon Europa NV 2021

REDUCE LA DISTANCIA CON UNA CLARIDAD SIN PRECEDENTES

CR-X500

La CR-X500 forma parte de la gama de cámaras PTZ 4K de Canon, ideal para uso en exteriores gracias a su carcasa impermeable, que hace que sea adecuada para retransmisión, seguridad y supervisión.

Fecha de inicio de venta: julio de 2021 (por confirmar)



DETALLES DEL PRODUCTO:

Nombre del producto	Código Mercury	Código EAN	PVP recomendado
CR-X500	5424C003AA	4549292194272	<Introduce el PVP recomendado>

COMPATIBILIDAD DE ACCESORIOS:

Nombre del producto	Código Mercury	Código EAN	PVP recomendado
RC-IP100(EU/OTH)	5231C002AA	4549292193442	<Introduce el PVP recomendado>

INFORMACIÓN SOBRE MEDIDAS/LOGÍSTICA:

Nombre del producto	Código Mercury	Tipo de paquete	Descripción del paquete	Cantidad por paquete	Longitud (cm)	Anchura (cm)	Altura (cm)	Peso bruto (kg)
CR-X500	5424C003AA	EA	Unidad	1	53	48	55	20
		CT	Caja	1	53	48	55	20
		EP	Europalet	8	120	80	123	175
			Capas por palet	2				
			Cajas por capa	4				
			Productos por capa	4				

Contenido

- Unidad principal CR-X500
- Tubo resistente al agua
- Conector de control
- Núcleo de ferrita
- Información importante
- Folleto de precaución
- Folleto de EAC de CR-X500

Canon

Live for the story_

Canon

Live for the story_