

# 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

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