

CR-X500

ENTFERNUNGEN ÜBERWINDEN MIT EINZIGARTIGER KLARHEIT

Die CR-X500 ist Teil der 4K-PTZ-Kamerareihe von Canon und eignet sich dank ihres wetterfesten Gehäuses für den Außeneinsatz. Damit ist sie für diverse Aufgaben rund um Broadcast, Sicherheit und Überwachung prädestiniert.



- 1,0-Zoll-Typ CMOS-Sensor und Dual DIGIC DV6 Prozessor für starke 4K UHD Aufnahmen bis 60p
- 15fach optischer Zoom bei 4K UHD und 30fach Zoom bei Full HD
- Robustes und stabiles Gehäuse mit IP55-Klassifizierung
- Dual Pixel CMOS AF zur schnellen und präzisen Fokussierung
- Hochwertige Anschlussoptionen inklusive 12G-SDI
- Der moderne Antriebsmechanismus ermöglicht eine präzise Steuerung für außergewöhnliches Filmmaterial
- Aufzeichnen und Bereitstellen erstklassiger HDR-Aufnahmen via Canon Log 3 und Wide DR Modi



PRODUKTSORTIMENT



CR-N500



CR-N300



CR-X500

CR-N500

CR-N300

CR-X500

Canon

Live for the story_

TECHNISCHE DATEN

CR-X500

KATEGORIE	
Modell-Typ	PTZ-Kamera für den Außeneinsatz
Farbe	Cremerfarbenes Gehäuse
KAMERAOBJEKTIV	
Sensor	1,0-Zoll-Typ CMOS-Sensor, 8,29 MP effektiv (3.840 x 2.160)
Objektiv	8,3 - 124,5 mm F2,8 - 4,5 Optisch 15fach (30fach mit Advanced Zoom)
Fokus	Dual Pixel CMOS AF System (automatisch/manuell)
Farbsampling	4:2:2 10 Bit
Mindestbeleuchtung	Lux: 2,5 Lux (50 Hz, +33 dB, 1/50 Sek. Belichtungszeit)
ND-Filter	1/1, 1/4, 1/16, 1/64 (4 Positiv)
IRIS	Auto, Manuell
Verschlusszeit	Auto, Manuell (1/3 bis 1/1.000 Sek.)
Gain	Auto, Manuell (0 bis +33 dB)
Weißabgleich	Auto, Einstellen
Einstellung der Bildqualität	Benutzerdefinierte Bildeinstellung
SCHWENKEN-NEIGEN	
Betriebswinkel	SCHWENKEN: -170° bis +170°, NEIGEN: -50° bis +30°
Betriebsgeschwindigkeit	SCHWENKEN: 0,5° bis 25°/s, NEIGEN: 0,3° bis 20°/s
Statische Genauigkeit	± 7', oder weniger
Wischer	Ja
Reinigungsanlage	Mit Control Terminal
Buchse	DC, Control, SDI, GENLOCK, AUX
Betriebstemperatur	-15 - 40° C / 90% oder weniger (keine Kondensation)
Windbeständige Geschwindigkeit	0 - 25 m/s Normaler Betrieb 25 - 35 m/s nutzbar 35 - 60 m/s Rückkehr in Normalposition möglich (zerstörungsfreier Betrieb bei 60 m/s oder weniger)
Geräuschentwicklung	NC 55 oder weniger
Staub- und Spritzwasserschutz	IP 55
Außenfarbe	Salzresistent
Gehäuseabmessungen	Ca. 318,5 (B) x 390 (H) x 386 (T) mm* *Ohne wasserdichte Rohre
Drehradius	SCHWENKEN: ø 620 mm NEIGEN: ø 430 mm
Gewicht	Ca. 17 kg
Stromverbrauch	10,5 DC - 15 V 90 W
Protokoll	U -4/NU

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
German edition
Canon Europa NV 2021

Live for the story_

ENTFERNUNGEN ÜBERWINDEN MIT EINZIGARTIGER KLARHEIT

CR-X500

Die CR-X500 ist Teil der 4K-PTZ-Kamerareihe von Canon und eignet sich dank ihres wetterfesten Gehäuses für den Außeneinsatz. Damit ist sie für diverse Aufgaben rund um Broadcast, Sicherheit und Überwachung prädestiniert.

Verkaufsstart: Juli 2021 TBC



DETAILS ZUM PRODUKT:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
CR-X500	5424C003AA	4549292194272

ZUBEHÖR-KOMPATIBILITÄT:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
RC-IP100(EU/OTH)	5231C002AA	4549292193442

ABMESSUNGEN / LOGISTIKINFORMATIONEN:

Produktname	Mercury Code	Packart	Paketbeschreibung	Menge	Länge (ca. cm)	Breite (ca. cm)	Höhe (ca. cm)	Bruttogewicht (ca. kg)
CR-X500	5424C003AA	EA	Einzel	1	53	48	55	20
		CT	Karton	1	53	48	55	20
		EP	Europalette	8	120	80	123	175
			Lagen pro Palette	2				
			Kartons pro Lage	4				
			Produkte pro Lage	4				

Lieferumfang

- CR-X500 Kamera
- Wasserdichter Tubus
- Steuerungsanschluss
- Ferritkern
- Wichtige Hinweise
- Sicherheitshinweise
- EAC Hinweise CR-X500

Canon

Live for the story_