CR-X500

AVVICINATI ALLA REALTÀ CON UNA NITIDEZZA INSUPERABILE

CR-X500 fa parte della gamma di telecamere PTZ 4K di Canon ed è ideale per l'uso all'aperto, grazie alla scocca resistente agli agenti atmosferici che la rende adatta per broadcasting, applicazioni di monitoraggio e sicurezza.







- Il sensore CMOS da 1" e i due processori DIGIC DV6 offrono immagini eccezionali in 4K UHD fino a 60P
- Zoom ottico UHD 15x o zoom Full HD 30x
- Corpo robusto e resistente e telaio con livello di protezione IP55
- Dual Pixel CMOS AF per una messa a fuoco veloce e accurata
- Connettività di alta qualità grazie anche all' interfaccia 12G-SDI
- Il meccanismo di azionamento avanzato offre un controllo preciso per riprese eccezionali
- Ottieni straordinarie immagini HDR con Canon Log 3 e le modalità Wide Dynamic Range









GAMMA DI PRODOTTI



CR-N500





CR-N300



CR-X500



SPECIFICHE TECNICHE

CR-X500

CATEGORIA Tipo di modello Colore

Telecamera PTZ per esterni

SEZIONE OBIETTIVO TELECAMERA

Sensore d'immagine

Obiettivo

Messa a fuoco Campionamento colore Illuminazione minima del soggetto Filtro ND

IRIS Velocità otturatore

Guadagno Bilanciamento del bianco Regolazione qualità dell'immagine

PAN-TILT

Angolo di funzionamento Velocità di funzionamento Precisione statica

Sistema di lavaggio Connessioni Intervallo temperatura di funzionamento Resistenza al vento

Sistema di pulizia

Rumore

Resistenza a polvere e acqua Finitura esterna Dimensioni del corpo

Raggio di rotazione Massa

Consumo energetico Protocollo

CMOS da 1", 8,29 milioni di pixel effettivi

(3840 x 2160) 8.3 -124.5 mm F 2.8-4.5,

Ottico 15x (30x con zoom avanzato) Automatica (Dual Pixel AF)

Lux: 2,5 lux (50,00 Hz , + 33 dB, otturatore 1/50)

1/1, 1/4, 1/16, 1/64 (4 positivo)

Auto, manuale

Auto, Manuale (da 1/3 a 1/1000 sec)

Auto, Manuale (da 0 a + 33 dB) Auto, Impostazione Menu Immagine personalizzata

PAN: -170°-+ 170°, T: -50°-+ 30°

PAN: 0,5° -25°/s, INCLINAZIONE: 0,3° -20°/s

±7'o meno

Sì

Con terminale di controllo CC, Controllo, SDI, Genlock, AUX -15-40 °C/90% o meno (senza condensa)

0-25 m/s, funzionamento normale

25-35 m/s funzionamento possibile 35-60 m/s normale ripristino possibile (funzionamento

non distruttivo a 60 m/s o meno)

NC 55 o meno quando la velocità di funzionamento è pari a 10°/sec o inferiore

specifiche resistenza al sale 337 x 390 x 386 mm* (L x A x P) *Tubi impermeabili non inclusi

PAN: Φ 620 mm INCLINAZIONE: Φ 430 mm

Circa 17 ka 10,5 CC -15 V 90 W

U -4/NU

Canon Inc. canon.com Canon Europe canon-europe.com Italian edition /canon.it Canon Europa NV 2021



AVVICINATI ALLA REALTÀ CON UNA NITIDEZZA INSUPERABILE

CR-X500

CR-X500 fa parte della gamma di telecamere PTZ 4K di Canon ed è ideale per l'uso all'aperto, con una scocca resistente agli agenti atmosferici che la rende adatta per broadcasting, applicazioni per la sicurezza e monitoraggio.

Data inizio vendita: luglio 2021 (da confermare)



DETTAGLI DEL PRODOTTO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico	
CR-X500	5424C003AA	4549292194272	<please fill="" in="" rrp=""></please>	

ACCESSORI COMPATIBILI:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico	
RC-IP100(UE/OTH)	5231C002AA	4549292193442	<please fill="" in="" rrp=""></please>	

MISURE/INFORMAZIONI LOGISTICHE:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (cm)	Larghezza (cm)	Altezza (cm)	Peso lordo (kg)
CR-X500	5424C003AA	EA	Unità	1	53	48	55	20
		СТ	Cartone	1	53	48	55	20
		EP	Euro pallet	8	120	80	123	175
			Strati per pallet	2				
			Confezioni per strato	4				
			Prodotti per strato	4				

Contenuto della confezione

- Unità principale CR-X500
- Supporto impermeabile
- · Connettore di controllo
- Nucleo in ferrite
- Documentazione cartacea
- Opuscolo precauzioni
- Opuscolo EAC CR-X500



