

CR-X500

MNIEJSZY DYSTANS, NIEZRÓWNANA WYRAZISTOŚĆ OBRAZU

Model CR-X500 należy do serii kamer 4K z funkcją PTZ firmy Canon przeznaczonych do zastosowań zewnętrznych i ma odporną na warunki pogodowe obudowę, dzięki czemu idealnie nadaje się do transmisji, monitoringu i zabezpieczania obiektów.



- Matryca CMOS o wielkości 1,0 cala i dwa procesory DIGIC DV6 zapewniają niezwykle wysoką jakość obrazu 4K UHD do 60P
- 15-krotny zoom optyczny w trybie UHD lub 30-krotny zoom w trybie Full HD
- Solidna i wytrzymała obudowa zgodna ze standardem IP55
- Technologia Dual Pixel CMOS AF umożliwia szybką i dokładną regulację ostrości
- Wysokiej jakości łączność, w tym interfejs 12G-SDI
- Zaawansowany mechanizm napędowy umożliwia precyzyjną kontrolę i nagrywanie wyjątkowych materiałów
- Tryby Canon Log 3 i szerokiego zakresu dynamiki pozwalają rejestrować i tworzyć wysokiej jakości obrazy HDR



OFERTA PRODUKTÓW



CR-N500



CR-N300



CR-X500

CR-N500

CR-N300

CR-X500

Canon

Live for the story_

DANE TECHNICZNE

CR-X500

KATEGORIA

Typ modelu
Kolor

Kamera PTZ do użytku zewnętrznego
Okleina

SEKCJA DOT. OBIEKTYWÓW DO KAMER

Element fotograficzny

1-calowa matryca CMOS, efektywna liczba pikseli: 8,29 miliona
(3840 × 2160)

Obiektyw fotograficzny

8,3–124,5 mm, F/2,8–4,5,
optyczny 15-krotny (30-krotny w trybie zaawansowanego
zoomu)

Ostrość

Automatyczna (Dual Pixel AF)

Próbkowanie kolorów

4:2:2, 10 bitów

Minimalne oświetlenie obiektu

Luksy: 2,5 luksa (50.00 Hz, + 33 dB, migawka 1/50)

Filtr szary

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

IRIS

Automatycznie, manualnie

Czas naświetlania

Automatyczny, manualny (od 1/3 do 1/1000 s)

Wzmocnienie

Automatyczny, manualny (od 0 do + 33 dB)

Balans biał

automatyczny, ustawiony

Regulacja jakości obrazu

Menu niestandardowych ustawień obrazu

UCHYLNO-OBROTOWY

Kąt roboczy

OBRÓT: od -170° do +170°, POCHYLENIE: od -50° do +30°

Szybkość robocza

OBRÓT: od 0,5° do 25°/s, POCHYLENIE: od 0,3° do 20°/s

Dokładność statyczna

±7' lub mniej

Zbierak

Tak

Spryskiwacz

Złącze zdalnego sterowania

Złącza

DC, pilot, SDI, GENLOCK, AUX

Zakres temperatury roboczej

Od -15 do 40°C / 90% lub mniej (bez kondensacji)

Odporność na wiatr

0–25 m/s – standardowe działanie

25–35 m/s – operatywność

35–60 m/s – możliwe standardowe odzyskiwanie

(odwracalne działanie przy maks. 60 m/s)

NC55 lub niższe w przypadku ruchu z maks. prędkością 10°/s

Zakłócenia

IP 55

Odporność na pył i wodę

dane techniczne dotyczące odporności na sól

Wykończenie zewnętrzne

337 × 390 × 386 mm (szer. × wys. × dt.)*

Wymiary obudowy

* Nie obejmuje wodoodpornych rurek.

Promień skrętu

OBRÓT: Ø620 mm POCHYLENIE: Ø430 mm

Waga

Okolo 17 kg

Pobór mocy

10,5 DC – 15 V, 90 W

Protokół

U–4/NU

Live for the story_

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon.pl
Polish edition
Canon Europa NV 2021

MNIEJSZY DYŚTANS, NIEZRÓWNANA WYRAZISTOŚĆ OBRAZU

CR-X500

Model CR-X500 należy do serii kamer 4K z funkcją PTZ firmy Canon przeznaczonych do zastosowań zewnętrznych i ma odporną na warunki pogodowe obudowę, dzięki czemu nadaje się do transmisji, monitoringu i zabezpieczania obiektów.

Data rozpoczęcia sprzedaży: lipiec 2021 r. (do potwierdzenia)



INFORMACJE O PRODUKCIE:

| Nazwa produktu | Kod Mercury | Kod EAN | Sugerowana cena detaliczna |
|----------------|-------------|---------------|----------------------------|
| CR-X500 | 5424C003AA | 4549292194272 | <Wpisz RRP> |

ZGODNOŚĆ Z AKCESORIAMI:

| Nazwa produktu | Kod Mercury | Kod EAN | Sugerowana cena detaliczna |
|-------------------|-------------|---------------|----------------------------|
| RC-IP100 (EU/OTH) | 5231C002AA | 4549292193442 | <Wpisz RRP> |

WYMIARY / INFORMACJE LOGISTYCZNE:

| Nazwa produktu | Kod Mercury | Typ pakietu | Opis pakietu | Liczba w pakiecie | Długość (cm) | Szerokość (cm) | Wysokość (cm) | Masa brutto (kg) |
|----------------|-------------|-------------|----------------------|-------------------|--------------|----------------|---------------|------------------|
| CR-X500 | 5424C003AA | EA | Sztuka | 1 | 53 | 48 | 55 | 20 |
| | | CT | Karton | 1 | 53 | 48 | 55 | 20 |
| | | EP | Paleta euro | 8 | 120 | 80 | 123 | 175 |
| | | | Warstw na paletę | 2 | | | | |
| | | | Kartonów na warstwę | 4 | | | | |
| | | | Produktów na warstwę | 4 | | | | |

Zawartość opakowania

- Jednostka główna CR-X500
- Wodoszczelna obudowa
- Złącze sterowania
- Rdzeń ferrytowy
- Ważne informacje
- Ulotka z ostrzeżeniem
- Ulotka EAC CR-X500

The Canon logo in its signature red font.

Live for the story_

Canon

Live for the story_