

Zestaw: kamera cyfrowa wraz z elektronicznym wizjerem

Przenośna cyfrowa kamera filmowa 6K

- Efektywny rozmiar sensora: 23,10 mm x 12,99 mm (Super 35)
- Mocowanie obiektywu: aktywne mocowanie EF
- Sterowanie obiektywem: przysłona (koło przysłony i slider na ekranie dotykowym do ręcznej regulacji przysłony w obiektywach sterowanych elektronicznie, przycisk przysłony do natychmiastowego automatycznego ustawiania przysłony w kompatybilnych obiektywach), ostrość i zoom w obsługiwanych obiektywach
- Zakres dynamiki: min. 13 stopni
- Podwójne natywne ISO 400 i 3200
- Możliwość nagrywania w rozdzielczościach (min.): 6144 x 3456 (6K) do 50 kl./s, 6144 x 2560 (6K 2,4:1) do 60 kl./s, 5744 x 3024 (5,7K 17:9) do 60 kl./s, 4096 x 2160 (4K DCI) do 60 kl./s, 3840 x 2160 (Ultra HD) do 60 kl./s, 3728 x 3104 (3,7K 6:5 Anamorficzny) do 60 kl./s, 2880 x 1512 (2,8K 17:9) do 120 kl./s, 1920 x 1080 (HD) do 120 kl./s
- Dotykowy ekran LCD min. 5" 1920 x 1080
- Obsługa metadanych (min.): automatycznie uzupełniane dane obiektywu z elektronicznych obiektywów EF, automatyczny zapis ustawień kamery i danych z kart, takich jak projekt, numer sceny, ujęcie i notatki specjalne
- Łącza (min.): wyjście 1 x HDMI do 1080p60; analogowe wejścia audio: 2 x analogowe mini XLR przełączalne pomiędzy poziomem liniowym i mikrofonowym z zasilaniem fantomowym, 1 x wejście stereo 3,5 mm; 1 x analogowe wyjście audio jack 3,5 mm; USB typu C do nagrywania na dyski zewnętrzne, sterowania kamerą PTP i aktualizacji oprogramowania
- Wbudowany mikrofon stereo i głośnik
- Nośniki (min.): 1 x CFast 2.0, 1 x karta SD UHS-II, 1 x szybki port USB typu C dla zewnętrznych nośników
- Możliwość formatowania nośników do systemów plików ExFAT (Windows/Mac) lub HFS+ (Mac)
- Sterowanie: sterowania kamerą i obiektywem za pomocą uchwytów statywu, sterowanie za pomocą iPada, sterowanie przez Bluetooth, sterowanie kamerą PTP przez USB
- Zasilanie 12V-20V, 1 x zewnętrzny zasilacz 12V, 1 x 2-pinowe złącze blokujące, żywotność akumulatora: min. 50 minut przy zapisie RAW 6K w klatkażu 24 kl./s na CFast 2.0 przy jasności ekranu 50%
- Minimalne specyfikacje środowiskowe: temperatura robocza: 0°C do 40°C, wilgotność względna: 0% - 90% kondensacja nie występuje
- Dołączone elementy wyposażenia: zaślepka dla wieżyczki obiektywu, pasek do kamery, zasilacz 30 W ze złączem blokującym i międzynarodowymi adapterami, akumulator z ładowarką
- Gwarancja: min. 12 miesięcy

Elektroniczny wizjer kompatybilny z kamerą

- Złącze wideo i zasilania bezpośrednio łączące z kamerą
- Wartości minimalne ekranu: Mikro OLED, rozdzielczość: 1280 x 960, precyzja kolorów: 24-bitowy RGB, 16,7 milionów kolorów, ostrość: 4-elementowy dioptr, zakres dioptra od -4 do +4

- Konfiguracja wyświetlania wizjera ustawiana za pomocą menu ustawień kamery
- Nakładki: wyświetlane ustawienia kamery, status i mierniki
- Okular: możliwość odchylenia o $+70^\circ$ w pionie (min.)
- Dołączone elementy wyposażenia: 4 x wymienne silikonowe muszle oczne, w tym małe, średnie, lewe oko i prawe oko
- Gwarancja min. 12 miesięcy