



Kinefinity Terra 6K kamera filmowa

Kinefinity Terra to nowa kamera filmowa charakteryzująca się łatwą obsługą i wysoką ergonomią. Waga body wynosi zaledwie 0.92kg sprawiając, że jest to idealne narzędzie do pracy z ręką, na dronach, gimbalach oraz steadicam'ach.

Wyposażona w sensor Super35 rejestruje obraz w maksymalnej rozdzielczości 6K, slow-motion 4K Wide aż do 100 fps i 2K Wide do 225 fps. Wbudowany rekorder zapisuje materiał na 2.5" dyskach SSD w formacie ProRes oraz bezstratnym KineRAW (.kraw) dającym maksymalne możliwości w post produkcji.

["Best New Camera NAB 2016" wg. redakcji portalu Newsshooter.](#)

Potężny sensor CMOS

Terra 6K posiada ten sam sensor 6K CMOS, w który został wyposażony znany do tej pory model KineMAX 6K. Oznacza to, że Terra 6K rejestruje równie niesamowity obraz o szerokim gamucie i wysokim klatkażu w różnych rozdzielczościach. Rozpiętość tonalna sensora wynosi aż do 16 f-stops w trybie Golden 3K/2K oraz 14 f-stops w standardowym trybie pracy. Maksymalny dostępny klatkaż w trybie HiSpeed wynosi aż 225 fps w rozdzielczości 2K Wide i 100 fps w 4K Wide dając fascynujące możliwości wykonywania ujęć w zwolnionym tempie slow-motion.

Ultra lekka - idealna do pracy w pojedynkę

Waga samego body kamery Kinefinity Terra wynosi zaledwie 0.92 kg, a jej wielkość to ½ lub ⅓ innych kamer określanych w środowisku filmowym mianem "MINI". Nieznacznie większa i cięższa od aparatu DSLR, Terra współpracuje z większością ręcznych stabilizatorów gimbal.

Dedykowane akcesoria

Kinefinity daje do Twojej dyspozycji zaprojektowane specjalnie dla modelu Terra akcesoria - uchwyt boczny KineGRIP II i dedykowany monitor podglądowy KineMON-5L - które razem z kamerą tworzą najbardziej kompaktowy zestaw filmowy do pracy z ręki.

Szybki workflow - ProRes + KineRAW

Terra zapisuje materiał w kodeku **ProRes 422HQ** bezpośrednio na **2.5"** dysku **SSD** dzięki wbudowanemu rekorderowi. Jakość 10-bitowego kodeka ProRes 422HQ gwarantuje dużo lepsze efekty niż kodeki oparte na H.264 i jest kompatybilny z oprogramowaniem do edycji NLE. Kinefinity Terra jest obecnie jedyną kamerą filmową rejestrującą materiał o rozdzielczości 6K w kodeku ProRes 422HQ.

Aby zapewnić Ci maksimum możliwości w post-produkcji i kolor-korekcji, możesz użyć kodeka **KineRAW** (.krw) charakteryzującego się bezstratną kompresją RAW. KineRAW jest w pełni wspierany przez Scratch v8.4 i może zostać przeliczony do formatu CinemaDNG (RAW) oraz ProRes dzięki dołączonemu do każdej kamery oprogramowaniu Kinefinity **KineSTATION**.

Profesjonalny moduł KineBACK

Body kamery Terra posiada wszelkie niezbędne interfejsy, które sprostają wymaganiom niewielkiej ekipy filmowej. Dołączając moduł KineBACK, Terra zyskuje wszystkie profesjonalne porty i interfejsy niezbędne przy dużych produkcjach:

- **KineAudio** - posiada dwa wejścia mikrofonowe XLR z zasilaniem Phantom 48V, przetwornik DAC SNR do 110dB
- **3G-SDI** do monitoringu - podwójne wyjście umożliwiające podgląd obrazu
- **Timecode** in/out - pełna synchronizacja z urządzeniami wspierającymi timecode, np. Ambient
- **3D Sync** - synchronizacja kamer w trybie 3D/Multi-cam/VR. Wystarczy jeden przewód, aby w pełni synchronizować dwie kamery (synchronizacja odczytu matrycy CMOS, Timecode, parametry i rejestracja klatek)
- **Wyjścia zasilające** - dwa stabilizowane wyjścia 12V DC 1A do zasilania akcesoriów
- **Adapter V-lock lub Anton-Bauer** - wydajne zasilanie akumulatorowe bezpośrednio w kamerze. Wytrzymała konstrukcja adapterów została wykonana z metalu, gwarantując niezawodność w różnych warunkach. Dodatkowe 2 wyjścia D-tap umożliwią Ci podłączenie dodatkowych akcesoriów.

Wyposażony w imponującą liczbę funkcji moduł KineBACK ma przy tym zaledwie 38mm długości, idealnie komponując się z niewielkim body kamery.

```
table, th, td { border: 0px; border-collapse: collapse; } th, td { padding: 5px; text-align: left; }
```

Zestawy Kinefinity Terra:

Terra B

Kinefinity Terra Body (mocowanie KineMOUNT)	+		+		+
Zapis KineRAW (.krw)	+		+		+
Zapis ProRes (422HQ)	+		+		+
KineStation	+		+		+
SideGrip II			+		+
GripBat 45Wh do SideGrip II			+		+
KineMON-5 5" monitor FullHD			+		+
KineMAG 500GB 2.5" SSD			+		+
Przewód zasilający D-tap			+		+
Zasilacz sieciowy 110-230V AC					+
KineBACK					+
WiFi Option					+
Movcam KineKIT Terra (basic)					+
Case transportowy					+

Ceny brutto (z 23% VAT):

Kinefinity Terra 4K	19625 zł	25825 zł	33570 zł
Kinefinity Terra 6K	30990 zł	36150 zł	46488 zł