



LanParte FS5K-01 - rig naramienny do kamery

Sony FS5

LanParte FS5K-01 to wygodny i kompaktowy rig naramienny zaprojektowany z myślą o kamerze Sony PXW-FS5. Został wyposażony w szereg udogodnień dla operatora: rączkę z gniazdem LANC pozwalającą na sterowanie kamerą z rękojęści, regulowaną długością ramię do zamocowania monitora EVF, wiele punktów montażowych dla akcesoriów, system zasilania stanowiący przeciwagę i wiele innych.

Mocowanie akcesoriów.

Potrzebne Ci akcesoria przymocujesz do riga nie tylko za pomocą rozetek w standardzie ARRI, ale także dzięki serowym płytkom górnym z otworami 1/4" oraz wałkom w filmowym standardzie LWS 15mm.

Zawarte w zestawie ramię dla monitora posiada otwór 1/4" i umożliwia regulację długości, dzięki czemu podgląd LCD można ustawić w wygodnym dla siebie miejscu.

System zasilania kamery.

Adapter V-Mount Battery Pinch (VBP-01) umożliwia zasilanie kamery baterią typu V-lock. Adapter posiada gniazda typu: wyjściowe DC do zasilania kamery i akcesoriów (5V, 7.4V, 2 x 12V, 15V), złącze 12V DC dla zasilacza/ladowarki, 1 x wejście HDMI, 2 x wyjście HDMI, USB, D-Tap 14.8V, co pozwala szybko i ekonomicznie zarządzać energią i sygnałem wizyjnym kamery. Część zasilająca umieszczona z tyłu riga może posłużyć jako przeciwwaga. Punkt ciężkości całego setu spoczywa na miękkiej poduszce przylegającej bezpośrednio do ramienia.

Zawartość zestawu:

[LanParte FS5A-01 FS5 Extension Arm - przedłużka handgrip'u kamery](#)

- dedykowany dla rękojęści kamery PXW-FS5
- posiada rozetkę o standardzie ARRI

- ma wbudowany 3-pinowy kabel LANC, umożliwiający kontrolowanie podstawowych funkcji z poziomu rękojeści kamery
- umożliwia dowolne dostosowanie kąta uchwytu
- dodaje ok. 30 cm do długości uchwytu oraz (wliczając łączniki rozetek) ok. 5 cm do szerokości baseplate'u
- wymiary: 29.0 x 9.1 x 4.3 cm
- waga: 0.5 kg

LanParte UG-03-H Arri Rosette Handgrip - uchwyt z rozetkami Arri 32mm

- zapewnia stabilne oparcie dla szwenkiera
- uniwersalne rozetki umożliwiają montaż do wszystkich kamer, baseplate'ów i innych elementów zgodnych ze standardem ARRI
- posiada przedłużkę (ARRI standard), którą można instalować pod dowolnym kątem, na pożądanej wysokości
- gumowe pokrycie zapewnia stabilność uchwytu
- waga: 0.93 kg

LanParte ARL-01T-D2 Double Arri Rosette Lock with Rod Clamp - mostek z dwiema rozetkami Arri 32mm

- dedykowany do wałków \varnothing 15mm
- posiada gwint M6
- idealny do montażu akcesoriów z rozetkami o standardzie ARRI
- rozetki znajdują się po obu stronach
- wymiary: 95 x 31 x 37 mm
- waga: 80 g

LanParte TCP-02 Top Cheese Plate - górna płytki serowa

- umożliwiają mocowanie dowolnych akcesoriów kamerowych z gwintem 1/4"-20 oraz 3/8"-16
- obie płytki są dostosowane kształtem do oryginalnego, górnego uchwytu kamery, pozwala to zachować kompaktowy charakter urządzenia
- umożliwia podniesienie klamry mocującej kabel monitora podglądowego nad płytkę
- w zestawie dołączone są 4 śruby mocujące
- wymiary: 10.2 x 2.5 x 0.8 cm
- waga: 104 g

LanParte MEA-01 FS5 Monitor Extension Arm - ramię do mocowania monitora EVF

- obrotowe ramię umożliwia ułożenie monitora w komfortowej pozycji i dystansie
- zakres rozszerzenia: ok. 10 cm
- kompatybilny z oryginalnym mocowaniem monitora kamery
- ręczny fix umożliwia szybką, beznarzędziową instalację
- wymiary: 12.7 x 2.5 x 1.3 cm

- waga: 50 g

LanParte VMS-01 v2 V-Mount Shoulder Support - baseplate z shoulderpadem

- ergonomiczny kształt i miękka poduszka zapewniają komfort i wygodę pracy
- kompatybilny z tyżwami typu VCT-14
- posiada system łatwego zdejmowania oraz spust bezpieczeństwa, dzięki któremu unikniemy przypadkowego zsunięcia się kamery z riga
- przesuwana płytko kamery pomaga w komfortowym wyważeniu sprzętu
- na Shoulder Supportcie znajduje się poziomica
- dzięki wydrążonej konstrukcji Shoulder Support jest lżejszy niż odpowiedniki innych firm
- mocowania do wałków posiadają niezależną względem siebie regulację wysokości, dzięki której można precyzyjnie ustalać odległości między osią optyczną kamery, obiektywem i matce box'em
- w zestawie wałki LanParte AR-250 \varnothing 15mm x 250mm
- wymiary: 30.5 x 8.3 x 12.7 cm
- waga: 1.1 kg

LanParte VBP-01 V-Mount Battery Pinch - adapter zasilający i ładowarka V-lock

- posiada wbudowany rozdzielacz HDMI, pozwalający na jednoczesne podpięcie dwóch monitorów podglądowych
- w adapterze VBP-01 wbudowane jest kilka gniazd zasilających typu DC
- urządzenie spełnia funkcję ładowarki baterii, pasujących do złącza V-Mount (zasilanie przez dołączony zasilacz 230V AC/12V DC)
- mocowanie wałków zgodne ze standardem 15 mm LWS
- dzięki portowi USB, możliwe jest symultaniczne ładowanie urządzeń mobilnych typu smartfon
- z wpiętą baterią V-lock, adapter przymocowany na końcu riga działa na zasadzie przeciwwagi, co pozwala na lepsze zbalansowanie kamery bez konieczności montażu dodatkowych obciążeń
- wejścia: gniazdo V-Mount, 1 x gniazdo ładujące/zasilające 12V DC, 1 x wejście rozdzielacza HDMI
- wyjścia: 1 x 5V DC, 1 x 7.4V DC dla DSLR (wymaga adaptera "dummy battery"), 2 x 12V DC, 1 x 15V DC, 1 x D-Tap 14.8V, 1 x USB 5V DC, 2 x HDMI
- wymiary: 25.4 x 17.8 x 10.2 cm
- waga: 0.8 kg

LanParte DC-50-10 Sony FS5 camera DC Power Cable - kabel zasilający kamerę

- kabel umożliwia zasilanie kamery Sony PXW-FS5
- współpracuje z adapterem LanParte V-Mount Adapter VBP-01
- zasila urządzenia pracujące ze standardem 12 VDC z portem wejściowym 5.0/2.0 mm
- długość: 100 cm
- waga: 27 g

