

## XDCA-FX9

Modu rozszerzający do kamery FX9



### Overview

#### **Wiksza funkcjonalno: zaawansowane funkcje sieciowe, dwik bezprzewodowy\* i reprodukcja w formacie RAW\*\***

Modu rozszerzający XDCA-FX9 zapewnia dodatkowe funkcje, dziki którym praca staje si wygodniejsza i bardziej elastyczna. Podcza si go bezporednio do kamery PXW-FX9 — nie s do tego potrzebne adne przewody.

Na module mona w prosty sposób instalowa akumulatory z serii BP-GL i BP-FL, wydajajce czas pracy kamery.

Modu XDCA-FX9 zapewnia zaawansowane funkcje sieciowe do prowadzenia transmisji na ywo i przesymania plików przez sie Ethernet lub dwie sieci komórkowe. Urzdzenie podcza si do zcza MultiPin z tyu kamery PXW-FX9. Wbudowane gniazdo na odbiornik bezprzewodowy pozwala na uycie bezprzewodowego systemu audio o wysokiej jakoci.\* Dostpne s równie zcza wyjciowe kodu czasowego i D-tap.

Oprócz tego modu XDCA-FX9 umoliwia bezporednie przesymanie 16-bitowego sygnau RAW do zewntrznego rejestratora innego producenta.\*\*

Złącze Ethernet RJ45 w module XDCA-FX9 umożliwia przewodowe sterowanie\*\*\* ekspozycji, balansem bieli i innymi parametrami przy użyciu panelu zdalnego sterowania. W przypadku użycia oferowanego oddzielnie adaptera LA-EB1 moduł XDCA-FX9 umożliwia zasilanie\*\*\* obiektywu B4.

\* W kamerze PXW-FX9 musi być zainstalowane wewnętrzne oprogramowanie w wersji 2.0 lub wyższej.

\*\* W kamerze PXW-FX9 musi być zainstalowane wewnętrzne oprogramowanie w wersji 2.1 lub wyższej. W przypadku reprodukcji obrazu QFHD z pola obrazu Super35 lub obrazu QFHD o wysokim klatkowskim (100 / 120 kl./s) liczba bitów maleje do 10.

\*\*\* W kamerze PXW-FX9 musi być zainstalowane wewnętrzne oprogramowanie w wersji 3.0 lub wyższej. Do połączenia adaptera LA-EB1 z modulem XDCA-FX9 należy użyć przewodu dostarczonego z adapterem LA-EB1.

## Features

### **Bezproblemowe podłączenie, doskonała ergonomia**

Moduł rozszerzający XDCA-FX9 podłącza się bezpośrednio do złącza MultiPin z tyłu kamery PXW-FX9 — nie są do tego potrzebne żadne przewody. Współpraca z akumulatorami Sony z serii BP-GL i BP-FL pozwala na wydłużenie czasu pracy. W przypadku pracy z większymi obiektywami moduł optymalizuje wyważenie zestawu: kamera nie ciąży do przodu, co ułatwia filmowanie z ramienia.

### **Zaawansowane możliwości pracy w sieci**

Kamera PXW-FX9 jest standardowo wyposażona w funkcje transmisji na żywo i przesyłania plików przez sieć bezprzewodową. Moduł XDCA-FX9 umożliwia dodatkowo

strumieniowe transmisje QoS przez dwie sieci komórkowe i zapewnia współpracę z siecią Ethernet. Pozwala to poprawić jakość obrazu i zwiększyć stabilność przekazu.

### **Obsługa dwiku bezprzewodowego\***

Moduł rozszerzający idealnie sprawdza się podczas produkcji wiadomości w terenie. Jest wyposażony w gniazdo na bezprzewodowy odbiornik audio, do którego można podłączyć odbiorniki z serii DWX i URX.

*\* W kamerze PXW-FX9 musi być zainstalowane wewnętrzne oprogramowanie w wersji 2.0 lub wyższej.*

### **Zapis 16-bitowego materiału RAW na zewnętrzny rejestrator\*\***

Po podłączeniu modułu rozszerzającego XDCA-FX9 do kamery PXW-FX9 możliwe staje się zapisanie 16-bitowego materiału filmowego RAW na rejestrator RAW innego producenta (do nabycia oddzielnie). Dane w formacie RAW są reprodukowane bezpośrednio przez wbudowany interfejs RAW.

*\*\* W kamerze PXW-FX9 musi być zainstalowane wewnętrzne oprogramowanie w wersji 2.1 lub wyższej. W przypadku reprodukcji obrazu QFHD z pola obrazu Super35 lub obrazu QFHD o wysokim klatkowiec (100/120 kl./s) liczba bitów maleje do 10.*

### **Sterowanie z panelu zdalnego sterowania przez czyste Ethernet**

Złącze Ethernet RJ45 w module XDCA-FX9 umożliwia przewodowe sterowanie ekspozycją, balansem bieli i innymi parametrami przy użyciu panelu zdalnego sterowania.

*\* W kamerze FX9 musi być zainstalowane wewnętrzne*

oprogramowanie w wersji 3.0 lub wyżej

## Related products



### **BP-GL65A**

Akumulator litowo-jonowy o pojemności 66 Wh



### **BP-GL95A**

Akumulator litowo-jonowy o pojemności 95 Wh



### **BP-FL75**

Akumulator Olivine o wysokiej wydajności do kamer serii F



### **BP-FLX75**

Trway akumulator oliwinowy o pojemności 76 Wh



### **LA-EB1**

Adapter mocowania obiektywu typu B4 do kamer FX9, FS7 i FS7II

## Gallery

