

SKC-4065

Adattatore per telecamera 4K
Live per F65



Overview

L'adattatore 4K Live permette di connettere la telecamera F65 a un ambiente di produzione live 4K offrendo 4K e 4K HFR (100p/120p) ottimizzati e cut-out HD di alta qualità con il server XAVC PWS-4400*

L'adattatore per telecamera 4K Live SKC-4065 si integra perfettamente con la telecamera SRMASTER F65 con sensore CMOS Super 35 mm 8K in un ambiente di produzione live 4K. L'adattatore 4K live, che si collega sul retro della telecamera F65 insieme all'adattatore di sistema con trasmissione in fibra 4K CA-4000**, aumenta significativamente le funzionalità della soluzione per produzioni live 4K di Sony. La telecamera F65 offre immagini 4K ottimizzate grazie al sensore CMOS 8K Super 35 mm e all'eccellente otturatore meccanico al fine di consentire cut-out HD di alta qualità per lo sport in diretta. Inoltre, offre la prima funzionalità slow motion 2x 4K da BPU-4000*** grazie alle velocità High Frame Rate (HFR) 100p/120p della telecamera F65 in 4K. Velocità HD 2x 100i/120i sono inoltre possibili con HDCU-2500/2000.** SKC-4065 offre compatibilità con un sistema scalabile con lo stesso sistema 4K live di PMW-F55.

* PWS-4400 supporterà questa funzione a partire da maggio 2014.

** È richiesto un potenziatore di alimentazione SKC-PB40.

*** Il software SZC-2002 è richiesto per HFR.

Compatibilità con un sistema scalabile con lo stesso sistema di produzione 4K live di Sony

Completamente compatibile con il sistema di produzione 4K live di Sony e del sistema 4K live della telecamera PMW-F55.

Integrazione semplice

SKC-4065 è facilmente sostituibile con il registratore SR-R4. I dati RAW provenienti da F65 vengono trasmessi fino a 1000 m su cavo in fibra SMPTE in combinazione con CA-4000 v2.0 e BPU-4000 v2.0.

Immagini 4K ottimizzate e cut-out HD di alta qualità

Il sensore CMOS 8K Super 35 mm del modello F65 e l'eccellente otturatore meccanico consentono un cut-out HD di alta qualità (primo piano di parte del frame 4K in Full HD) per lo sport in diretta.

Controllo in remoto dei filtri ND integrati

Il sistema consente il controllo in remoto motorizzato dei quattro filtri ND (Neutral Density) integrati in F65.

2x slow motion 4K

Funzionalità 2x slow motion 4K da BPU-4000 (con software SZC-2002) grazie alle velocità High Frame Rate (HFR) 100p/120p della telecamera F65 in 4K. Velocità HD 2x 100i/120i sono inoltre possibili con HDCU-2500/2000.

Features

Condivisione semplice con F65 e CA-4000

SKC-4065 è facilmente sostituibile con il registratore SR-R4. I dati RAW provenienti da F65 vengono trasmessi fino a 1000 m su cavo in fibra SMPTE in combinazione con CA-4000 v2.0 e BPU-

4000 v2.0.

Immagini 4K ottimizzate e cut-out HD di alta qualità

Il sensore CMOS 8K Super 35 mm del modello F65 e l'eccellente otturatore meccanico consentono un cut-out HD di alta qualità (primo piano di parte del frame 4K in Full HD) per lo sport in diretta.

Controllo remoto per filtri ND integrati di F65

Il sistema consente il controllo in remoto motorizzato dei quattro filtri ND (Neutral Density) integrati in F65.

Funzionalità 2x slow motion 4K

Utilizza le velocità High Frame Rate (HFR) 100p/120p della telecamera F65 in 4K. da BPU-4000 (con software SZC-2002) e velocità HD 2x 100i/120i possibili anche in HDCU-2500/2000.

Related products



F65

Telecamera SRMASTER con sensore CMOS 8K Super 35 mm



BPU-4000

Unità di elaborazione della banda base 4K



CA-4000

Adattatore per telecamera per trasmissione in fibra 4K



HDCU-2500

Unità di controllo della telecamera da mezzo rack per telecamere della serie HDC



HDCU-2000

Unità di controllo della telecamera da rack per telecamere



PWS-4400

Unità di archiviazione AV multiporta HD/4K

della serie HDC

Gallery



