

SKC-4065

Adaptador de cámara en directo 4K para la F65



Descripción general

El adaptador de cámara en directo 4K conecta la F65 a los entornos de producción de directos 4K para ofrecer 4K mejorado, HFR 4K (100p/120p) y corte HD de alta calidad con el servidor PWS-4400 XAVC*

El adaptador de cámara en directo 4K SKC-4065 integra a la perfección la cámara SRMASTER F65 con sensor CMOS 8K Super-35 mm en los entornos de producción de directos 4K. El adaptador de cámara en directo 4K, que se fija en la parte posterior de la F65 junto con un adaptador de sistema de cámara para transmisión por fibra 4K CA-4000**, aumenta considerablemente las capacidades de la solución para la producción de directos 4K de Sony. La F65 proporciona imágenes 4K mejoradas gracias al sensor CMOS con resolución 8K Super-35 mm y a su excelente obturador mecánico, lo que permite conseguir un corte HD de alta calidad en los eventos deportivos en directo. Además, ofrece las primeras capacidades de cámara lenta a doble velocidad 4K desde la BPU-4000*** gracias a las velocidades de alta frecuencia de cuadro (HFR) de 100p/120p en 4K de la F65. La doble velocidad 100i/120i HD también es posible con el HDCU-2500/2000. **El SKC-4065 ofrece una compatibilidad del sistema con garantía de futuro con el mismo sistema de producción de directos 4K que el PMW-F55.

*El PWS-4400 admitirá esta función a partir de mayo de 2014 .

**Es necesario el amplificador de potencia SKC-PB40.

***HFR requiere el software SZC-2002.

- **Compatibilidad del sistema con garantía de futuro con el sistema de producción 4K en directo de Sony**

Totalmente compatible con el sistema de producción 4K en directo de Sony e igual que el sistema de producción 4K en directo de la cámara PMW-F55.

- **Integración sencilla**

El SKC-4065 se puede intercambiar fácilmente con el grabador SR-R4. Datos RAW de la F65 transmitidos a

una distancia de hasta 1000 metros por cable de fibra SMPTE junto con el CA-4000 v2.0 y la BPU-4000 v2.0.

- **Imágenes 4K mejoradas y corte HD de alta calidad**

El excelente obturador mecánico y el sensor CMOS con resolución 8K Super-35 mm de la F65 permiten conseguir un corte HD de alta calidad (primer plano de parte del cuadro 4K en Full HD) en eventos deportivos en directo.

- **Control remoto de los filtros ND integrados**

El sistema permite el control remoto motorizado de los cuatro filtros ND F65 integrados de la F65.

- **Cámara lenta 4K a doble velocidad**

Capacidades de cámara lenta 4K a doble velocidad desde la BPU-4000 (con el software SZC-2002) gracias a las velocidades de alta frecuencia de cuadro (HFR) de 100p/120p de la F65 en 4K. Las velocidades 100i/120i HD dobles también son posibles con el HDCU-2500/2000.

Características

- **Integración sencilla con F65 y CA-4000**

El SKC-4065 se puede intercambiar fácilmente con el grabador SR-R4. Datos RAW de la F65 transmitidos a una distancia de hasta 1000 metros por cable de fibra SMPTE junto con el CA-4000 v2.0 y la BPU-4000 v2.0.

- **Imágenes 4K mejoradas y corte HD de alta calidad**

El excelente obturador mecánico y el sensor CMOS con resolución 8K Super-35 mm de la F65 permiten conseguir un corte HD de alta calidad (primer plano de parte del cuadro 4K en Full HD) en eventos deportivos en directo.

- **Control remoto de los filtros ND integrados de la F65**

El sistema permite el control remoto motorizado de los cuatro filtros ND F65 integrados de la F65.

- **Proporciona cámara lenta 4K a doble velocidad**

Utiliza las velocidades de alta frecuencia de cuadro (HFR) de 100p/120p de la F65 en 4K. desde la BPU-4000 (con software SZC-2002); las velocidades 100i/120i HD dobles también son posibles con el HDCU-2500/2000.