

## HXCU-TX70

Unità di controllo della telecamera triassiale digitale per HXC-D70



### Panoramica

#### **Permette di controllare i camcorder utilizzando l'adattatore digitale triassiale CA-TX70**

L'unità di controllo della telecamera (CCU) triassiale digitale HXCU-TX70 per HXC-D70 si collega tramite l'adattatore per telecamera triassiale digitale CA-TX70. La CCU consente di controllare l'HXC-D70 fino a una distanza massima di 1200 metri, inclusi l'alimentazione e i segnali di tally, intercom, ritorno video e prompter.

### Attributi

#### **Connessione digitale triassiale**

Utilizzato con CA-TX70, HXCE-TX70 garantisce la migliore qualità delle immagini e facilità di integrazione con HXC-D70 utilizzando l'infrastruttura triassiale tradizionale fino a una distanza massima di 1200 metri con un cavo di 14,5 mm e di 600 m con un cavo di 8,5 mm.

#### **Connessione per tutti i segnali**

HXCU-TX70 e CA-TX70 offrono flessibilità di integrazione e la possibilità di estendere l'operatività Full HD con tutti i segnali (Tally, Intercom, Video Return e Prompter).

#### **Uscite selezionabili**

HXCU-TX70 offre 4 uscite SD/HD-SDI selezionabili e uscite VBS analogica e component, HDMI e S-Video.

#### **Compatibile con i pannelli per il controllo remoto della serie RCP-1xxx e il software RCP**

HXCU-TX70 permette di utilizzare i pannelli per il controllo remoto della serie RCP-1xxx, ampiamente utilizzati con le telecamere di sistema HD. Inoltre, è possibile ridurre i costi del sistema utilizzando HZC-RCP5 (PC-RCP) per il collegamento in rete e la visualizzazione dei parametri su un grande schermo.

#### **Funzionamento con CA-TX70 e HKCU-FP2**

HXCU-TX70 può essere utilizzato con l'adattatore digitale triassiale CA-TX70. Il pannello di controllo anteriore opzionale HKCU-FP2 può essere installato su HXCU-TX70.

### Prodotti correlati



#### **CA-TX70**

Adattatore triassiale digitale per HXC-D70



#### **HXC-FB80**

Telecamera da studio HD a colori con tre sensori CMOS Exmor™ da 2/3 di pollice



---

© 2004 - 2026 Sony Corporation. Tutti i diritti riservati. È vietata la riproduzione totale o parziale senza autorizzazione scritta. Le caratteristiche e le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. I valori per peso e dimensioni sono approssimativi. Tutti i marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari.