

RCP-1001

Pannello di controllo remoto con funzione di controllo encoder



RCP-10001 è un pannello di controllo remoto compatto che consente di gestire operazioni di base specializzate. La regolazione di diaframma e master black viene eseguita tramite un controllo a manopola. È possibile montare fino a 6 unità in un rack EIA da 19". Le impostazioni possono essere configurate in base alle operazioni e alla frequenza di utilizzo delle funzioni.

Caratteristiche

Modello semplice e compatto

Questo pannello di controllo remoto permette di eseguire le operazioni di base della telecamera e consente di gestire in modo semplice e preciso le diverse funzioni.

Finestra di visualizzazione IRIS/MB (master black).

La finestra IRIS visualizza le impostazioni del diaframma come numero F. Se l'obiettivo è chiuso,

viene visualizzato "CLS". La finestra Master Black visualizza i valori di impostazione master black.

Controllo diretto di filtri e guadagno principale

Il pannello di controllo consente una gestione diretta dei filtri ND/CC e del guadagno principale.

Interruttori assegnabili

Gli utenti possono assegnare qualsiasi tipo di funzione agli interruttori.

Realizzazione di numerosi sistemi di controllo

Gli utenti di telecamere HDC/HSC/BVP possono realizzare un sistema di controllo multi-telecamera utilizzando modelli CNU-700. In un sistema che utilizza modelli CNU-700, è possibile utilizzare due CNU per controllare un sistema di massimo 24 telecamere. Collegando una CCU compatibile, è anche possibile realizzare un sistema basato su LAN.

Specifiche tecniche

Generale	
Alimentazione	Da 10,5 V a 17 V DC
Consumo	2 W
Temperatura di esercizio	Da 5 a 40°C
Dimensioni (L x A x P) (senza sporgenze)	68 x 244 x 84,4 mm

Peso	1,1 kg
------	--------

Connettori di ingresso/uscita

CCU/CNU	Connettore multiplo 8 pin, femmina (x1)
EXT I/O	D sub 9 pin (x 1)

Prodotti compatibili

Serie HDC High Definition



HXC-D70H

Telecamera da studio SD/HD economica con tre sensori CMOS Exmor da 2/3"



HXC-D70K

Telecamera da studio SD/HD economica con tre sensori CMOS Exmor da 2/3", viewfinder e ottica

**HXC-D70L**

Telecamera da studio SD/HD economica con tre sensori CMOS Exmor da 2/3" e viewfinder

Serie HDC High Definition

**HXC-D70H**

Telecamera da studio SD/HD economica con tre sensori CMOS Exmor da 2/3"

**HXC-D70L**

Telecamera da studio SD/HD economica con tre sensori CMOS Exmor da 2/3" e viewfinder

**HXC-D70K**

Telecamera da studio SD/HD economica con tre sensori CMOS Exmor da 2/3", viewfinder e ottica

XDCAM

**PMW-500**

Camcorder XDCAM HD422 high-end con registrazione Full HD (più opzione SD) e 3 sensori CCD Power HAD FX da 2/3"