

RCP-1000

Einfaches Fernbedienpanel mit Joystick für Kameras der Serien HDC/HSC/HXC. 6 Einheiten in einem 19“-EIA-Rack.



Overview

Das RCP-1000 ist ein einfaches Fernbedienpanel mit spezialisierten grundlegenden Funktionen. Die Blendensteuerung und die Schwarzwertregelung erfolgen über einen Joystick. Es können bis zu sechs Einheiten in ein 19“-EIA-Rack eingebaut werden. Zahlreiche Einstellungen können je nach Betriebskonfiguration und Häufigkeit, mit der Funktionen verwendet werden, konfiguriert werden.

Features

Einfach und kompakt.

Dieses Fernbedienpanel ist mit den zur grundlegenden Bedienung von Kameras erforderlichen Steuerfunktionen ausgestattet und ermöglicht die einfache und präzise Bedienung zahlreicher Kamerafunktionen.

Anzeigefenster zur Blendensteuerung und Schwarzwertregelung.

Das Fenster IRIS zeigt die Blendeneinstellung als eine Blendenzahl an. Bei geschlossenem Objektiv wird „CLS“ angezeigt. Das Anzeigefenster zur Schwarzwertregelung zeigt den Einstellungswert für die Schwarzwertregelung an.

Direkte Steuerungsfiler und Master Gain-Tasten

Einfacher Zugriff auf ND/CC-Filter sowie auf Master Gain-Steuerung

Anpassbarer Schalter.

Der Kunde kann einem freien Schalter jede beliebige Funktion zuweisen.

Kompatibel mit einer Auswahl an Steuerungssystemen

Anwender von HDC/HSC/BVP-Systemkameras können unter Verwendung des CNU-700 ein Steuerungssystem mit mehreren Kameras erstellen. In einem System mit CNU-700s können zwei CNUs zur Steuerung eines Kamerasystems mit bis zu 24 Kameras verwendet werden.

Ein System, das ein LAN verwendet, kann durch Anschließen eines LAN-kompatiblen CCU ebenfalls erstellt werden.

Specifications

Allgemeines

Betriebsspannung	10,5 bis 30 V DC
------------------	------------------

Leistungsaufnahme	2 W
-------------------	-----

Betriebstemperatur	5 °C bis 40 °C
--------------------	----------------

Abmessungen (B x H x T) (ohne hervorstehende Teile)	68 × 244 × 123,7 mm
---	---------------------

Gewicht	1,1 kg
---------	--------

Eingangs-/Ausgangsanschlüsse

CCU/CNU	Multi-Verbindungskabel, 8-polig,
---------	----------------------------------

weiblich (1 x)

EXT. I/O.

D-Sub 9-polig, weiblich (x1)

Related products



HDCU-3100

IP-fähige Kamerabasisstation der nächsten Generation



HXC-FB80

HD-Farb-Studiokamera mit drei 2/3" Exmor™-CMOS-Sensoren



MSU-3000

Master-Setup-Unit, Fernsteuerpult für mehrere Systemkameras (horizontal)



MSU-3500

Master-Setup-Unit, Fernsteuerpult für mehrere Systemkameras (vertikal)



HDC-3500V

Tragbare Systemkamera mit drei 2/3"-4K-CMOS-Sensoren



HDC-5500V

Tragbare 4K-Systemkamera mit drei 2/3"-4K-CMOS-Sensoren

Gallery

