

RCP-1501

用于 HDC/HSC/HXC 系列摄像机的拨号型远程控制面板。19 英寸 EIA 机架上共有四个单元。



简介

RCP-1501 液晶商用电视机上集成了直接操作开关和触摸面板，使其成为可媲美 MSU 的易于操作、多功能的远程控制面板。光圈和主黑电平调节块采用了拨号（旋钮）类型控制。可在 19 英寸 EIA 机架上安装最多四个单元。

属性

触摸面板和许多直接访问开关适合多种摄像机操作

此远程控制面板配备了执行摄像机操作所需的控制功能，可对摄像机进行简单准确的操作。可根据具体功能和使用频率，对面板上的操作按钮、调整旋钮和其他控件进行管理。对摄像机的操作和设置至关重要的按钮周围还设有防护框，防止按钮被无意操作。

以太网连接能力

除了使用 CCA-5 电缆进行连接之外，还能通过 LAN 电缆进行连接。因此，在设置多摄像机控制系统时，不仅能使用之前的 CNU-700 构建系统，还能使用 LAN 构建系统。

直接场景文件控制

可轻松访问场景文件，支持各种场景设置。

可自定义的开关和菜单

用户可为备用开关指派任意功能，还能创建自己喜欢的菜单。

建立多种控制系统

HDC/HSC/BVP 用户可通过使用 CNU-700 建立多摄像机控制系

统。在使用 CNU-700s 建立的系统中，用户可使用两个摄像机网络单元控制一个由最多 24 台摄像机组成的摄像机系统。通过连接至兼容 LAN 的 CCU 也可建立使用 LAN 的系统。

规格

一般信息

电源	直流 10.5 V 至 30 V
功耗	4 W
工作温度	5 °C 至 40 °C (41 °F 至 104 °F)
尺寸 (W x H x D) (不含突出部分)	102 × 310 × 85 mm (4 1/8 × 12 1/4 × 3 3/8 英寸)
重量	1.8 kg (3 lb.15 oz.)

输入/输出接口

以太网	RJ-45 8 针 (X1)
CCU/CNU	多接口 8 针，母口 (x1)
AUX	多接口 8 针，母口 (x1)
EXT I/O	D-sub 9 针，母口 (x1)

相关产品



HXC-FB80

三片 2/3 英寸
Exmor™ CMOS 成像



MSU-3000

主设置单元，适用于系
统摄像机 (卧式) 的多



MSU-3500

主设置单元，适用于系
统摄像机 (立式) 的多



UHC-8300

UHC-8300
 8K
3CMOS 成像器摄像机

器高清彩色演播室摄像
机

摄像机远程控制面板

摄像机远程控制面板

系统

UHCU-8300
8K
摄像机控制单元

UKCU-
8001 (8K ST 2110
接口)
UZCU-
SNMP80 (**适用于 8K**
ST 2110 **的 SNMP**)

UKCU-IP01F
(Networked Media
Interface)

图库

