

## BKS-R6010

## 通用液晶远程控制面板



## 简介

BKS-R6010 通用液晶远程控制面板可切换馈送至任一符合以下条件的路由交换机的输入信号（称为源），并向指定输出（称为目的地）提供选定信号：适用于 100BASE-TX 以太网或 S-BUS 远程，且已连接到 100BASE-TX 以太网或 S-BUS 数据链路。源和目的地的切换通过选择按钮执行，这些按钮的功能可通过连接到主站的控制终端进行定义。

## 规格

## 一般信息

电源要求	100 V 至 240 V AC 50/60 Hz
功耗	最大 72 W
操作温度	5 至 40°C (41 至 104°F)
重量	2.2 kg (4 lb 14 oz)

## 控制信号

远程控制 1 A/B	索尼 S-BUS，BNC 型 x2，数据传输速率：312 kb/s 或 1250 kb/s，数据传输方式：双相间隔
远程控制 2	D-sub 9 针 x1，符合 RS-

	422A，数据传输率：38.4 kb/s
RS-232C	D-sub 9 针 x1，符合 RS-232C，数据传输率：38.4 kb/s
TC IN	BNC 型 x1
网络	PJ-45 x1，100 BASE-TX

## 图库

