

BKM-16R

监视器控制单元



简介

适用于 BVM-L 系列监视器和 BVM-A 系列监视器的监视器控制单元

属性

新模块化监视器控制单元

BVM-L 系列监视器的控制单元。其还可控制 BVM-A 系列监视器。监视器控制单元可以通过可选的控制器连接支架 BKM-37H 连接在 BVM-L 系列监视器下面，也可通过以太网电缆远程连接。

与 BVM-CRT 系列相同的操作便利性

扫描、H/V 延迟、单声道、APT、COMB、CHAR 关闭、COL 色温、16:9、本地扫描、仅蓝色、RGB 关闭、标记、色度 UP、手动调整

19 英寸 EIA 标准 19 英寸机架连接

提供机架连接支架和螺丝。

规格

输入

串行远程控制 (LAN)	RJ-45 (x1) (以太网, 10BASE-T/100BASE-TX)
DC 输入	DC 5 V/12 V IN 圆形 4 针 (公) (x1)

输出

选件输出	RJ-45 (x1) (以太网, 10BASE-T/100BASE-TX)
------	---------------------------------------

一般信息

电源要求	<p>直流输入：5V，1.1A (由已连接的监视器提供)</p> <p>直流输入：12，0.5A (由交流适配器提供)</p> <p>交流适配器 (MPA-AC2)：交流输入 100 V 到 240 V，50/60 HZ，直流输出：12 V，3 A</p>
功耗	约 6W
峰值突入电流	<p>(1) 电源开，电流探测法：20 A (100 V)，60 A (240 V)</p> <p>(2) 热切换突入电流，根据欧洲标准 EN55103-1 测量：10 A (230 V)</p>
操作温度	<p>0°C 至 35°C (建议值：20°C - 30°C)</p> <p>32°F 至 95°F (建议值：68°F - 86°F)</p>
工作湿度	0% 至 90% (非冷凝)
储存/运输温度	-10°C 至 +40°C 14°F 至 +104°F
储存/运输湿度	0% 至 90%
工作/储存/运输压力	700 hPa 至 1060 hPa

尺寸 [*1]	约 424 x 58.8 x 174.9 mm 16 3/4 x 2 3/8 x 7 英寸
---------	--

重量	约 2.1 kg 约 4 lb 10 oz
----	--------------------------

注

注	[*1] 显示端口输入将从 V1.1 开始有效。
---	--------------------------

图库









