



CM9760-KBD 和 CM9760-KBR 系列键盘

全功能，变速，PTZ 控制

产品特性

- 变速矢量操纵杆，用于 PTZ 和球机控制
- 操纵杆带变焦控制头
- 24 个可编程的软键，6 个控制键和 3 个镜头控制键
- LCD 显示器提供 4 行键盘信息和状况显示
- 预置位和模式控制
- 辅助设备控制
- 可通过 CM9700 系统或通过 CM9700-MGR 软件下载或传输功能键配置到其他的 CM9760-KBD 键盘
- 桌面型号有白色 (CM9760-KBD) 或者黑色 (CM9760-KBD-B)
- 同时也有机架安装型号 (CM9760-KBR)



CM9760-KBD-B



CM9760-KBR

在控制摄像机调用和云台 / 球机操作时，**CM9760** 系列键盘为系统用户提供最大程度的灵活性。桌面式键盘 (**KBD**) 可以是白色或者黑色的，机架式键盘 (**KBR**) 只有黑色的。

键盘包括一个带变焦控制旋钮的可变速矢量摇杆，实现 PTZ 及对球机的控制。所有辅助的镜头控制功能都位于操纵杆的旁边，以便于单手完成操作。LCD 显示按键使系统操作员可以通过按键方式就能实现强大的编程和操作功能。通过这些按键可进入具有本地图标显示的多个菜单，使得菜单操作极其简单。

24 个可编程的软键可以按特定标题进行独立的标注。这允许根据摄像机的视场而不是摄像机号进行逻辑摄像机选择。键盘 LCD 屏幕背景光可调，最大限度地满足各种照明条件。所有可编程软键在辅助设备被激活时都会自动闪亮。

通过键盘，用户能够控制继电器输出激活设备，解码器，摄像机 / 监视器切换，多画面处理器的功能和 NVR/DVR 回放。用户可创建单 / 双巡视模式，区域，区域图标，预置位和预置位激活。用户还可以对报警进行布防或撤防，还可以执行独立的直接模式操作。键盘也包括可调节音量的蜂鸣器，可以用来对所有报警情况进行报警。



技术规格

型号

CM9760-KBD	全功能桌面键盘，带变速摇杆。 白色，100-240 VAC，50/60 Hz
CM9760-KBD-B	全功能桌面键盘，带变速摇杆。 黑色，100-240 VAC，50/60 Hz
CM9760-KBR	全功能 19-英寸 EIA 机架键盘 (4 U)。 黑色，100-240 VAC，50/60 Hz

后缀 -US, -UK, -AU 或 EU，对应为相应区域的电源线类型，订货时加入上面的型号。举例来说，CM9760-KBD-US 是一个桌面式键盘 (白色)，电源线适用于美国。

功能指标

操纵杆	矢量，变速，带变焦控制
显示	4 行背光 LCD 编程控制
显示键	8 个多功能键，可以访问编程图标和菜单
可定义键	24 个可编程“软”键
数字键	数字键 (0-9) 加 (Cam) 和 (Mon)
专用键	
(T) “Turbo”	激活摄像机定位系统的高速模式
(Fwd/Bwd)	启动上一个 / 下一个摄像机的向前 / 向后摄像顺序切换
(Run/Mac)	启动顺序切换 / 调用预编程的宏指令
(Rcl/Alt)	调用先前选中的摄像机 / 调用摄像机组中的下一个摄像机
(Prst/Lock)	调用预置位场景 / 在监视器上锁定当前显示的摄像机
镜头控制	三个键用来控制变倍 (缩放)，光圈 (开 / 关)，和聚焦 (远 / 近)

电气指标

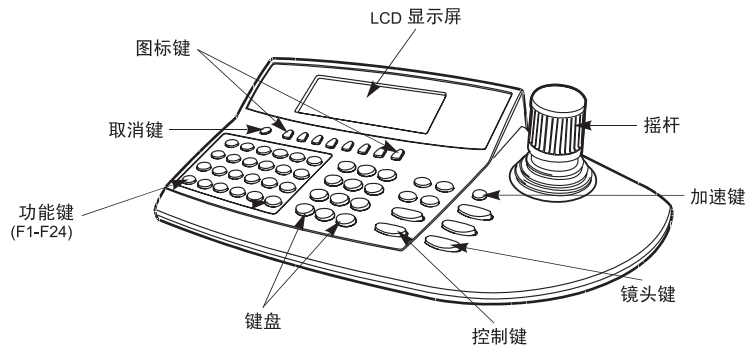
输入电压	100-240 VAC、50/60 Hz
功耗	10 瓦
通讯	RS-422, 全双工
操作距离	用于直接控制 最长为 3900 英尺 (1.2km)，24-gauge 线缆 (0.5 mm)
键盘接口	总共 5 个，如下： 两个 8 针的 RJ-45 接口 (孔形)；全部为 RS-422 串行口 一个 4 针的 RJ-45 接口 (孔形)；RS-232 串行口 两个 6 针的 RJ-45 接口 (孔形)；一个继电器口；一个 PC 总线接口为了将来的扩展
内置继电器额定电流	1 A

概述

环境工作温度	32° 至 120°F (0° 至 49°C)
尺寸	
CM9760-KBD	7.80" D x 15.53" W x 3.30" H (19.81 cm x 39.45 x 8.38)
CM9760-KBR	1.75" D x 19.00" W x 7.00" H (4.45 cm x 48.26 x 17.78) 适合 19 英寸 EIA-标准机柜 (4 U)
单元重量	
CM9760-KBD	4.6 lb (2.09 kg)
CM9760-KBR	6.4 lb (2.90 kg)
运输重量	
CM9760-KBD	9 lb (4.08 kg)
CM9760-KBR	11 lb (5.00 kg)

认证

- UL 标准
- UL 加拿大安全标准
- CE, A 级
- FCC, A 级
- 美国专利 D464,654



Pelco Worldwide Headquarters:
3500 Pelco Way, Clovis, California 93612-5699 USA
USA & Canada Tel: (800) 289-9100 • FAX (800) 289-9150
International Tel: (559) 292-1981 • FAX (559) 348-1120
www.pelco.com

Pelco 和 Pelco 商标是 Pelco 的注册商标。
规格可随时更改，恕不另行通知。
© 版权所有 2006, Pelco。保留所有权利。