



KBD960 和 KBR960 系列键盘

全功能，变速，PTZ 控制

产品特性

- CM6800 矩阵切换器控制键盘
- 使用 Pelco M 协议的全功能键盘
- 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
- 可与其他 KBD960 下载和上传功能键配置
- 有桌面 (KBD960) 型号和机架式 (KBR960) 型号可选



KBD960



KBR960

在控制摄像机调用和云台 / 球机操作时，**KBD960/KBR960** 键盘为系统用户提供最大程度的灵活性。24 个可编程软键可以用安装 - 特定标题进行独立的标注。这允许根据摄像机的视野而不是摄像机号进行逻辑摄像机选择。

KBD960/KBR960 通过变速矢量带变焦控制的操纵杆来控制 PTZ 和球机系统。所有额外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。所有可编程软键在辅助设备激活时都会自动闪亮。

键盘 LCD 屏幕背景光可调，最大限度地满足各种照明条件。而且，提供一个可调音量的蜂鸣器，在警报发生时用来提醒操作员。通过键盘，用户可以控制已激活的辅助继电器设备、解码器、摄像机 / 监视器和多画面处理器的屏幕功能，还可以创建单 / 双巡视模式、区域、区域标签、预置位和预置位调用等。



技术规格

型号

KBD960	全功能桌面变速键盘，白色； 100-240 VAC, 50/60 Hz
KBR960	全功能 19 英寸 EIA 机架安装键盘 (4U)； 只有黑色； 100-240 VAC, 50/60 Hz。

后缀 -US, -UK, -AU, or 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， KBD960-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	LCD，字符和图标背景光显示
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)
特殊功能键	
(T)“Turbo” (Bwd/Fwd)	激活摄像机定位系统的高速模式。 启动上一个 / 下一个摄像机的向前 / 向后摄像顺序切换
(Run/Mac) (Rcl/Alt)	启动顺序切换 / 调用预编程的宏指令 调用先选中的摄像机 / 调用下一个摄像机组
(Prst/Lock)	调用预置位场景 / 在监视器上锁定当前显示的摄像机

电气指标

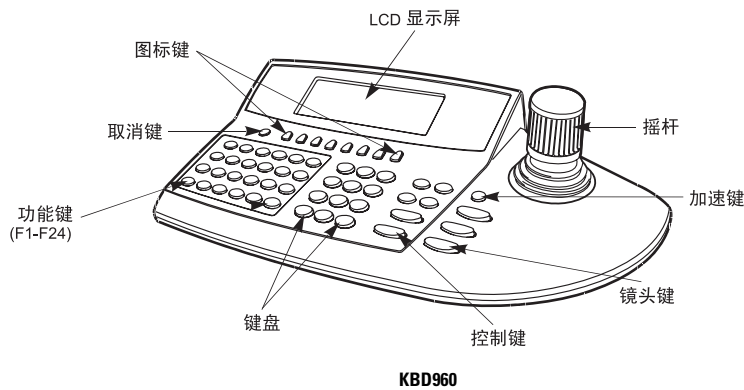
输入电压	100-240 VAC、 50/60 Hz
功耗	10 瓦
通信	RS-485
通信距离	24 AWG 线缆 4,000 英尺 (1,219 m)
键盘接头	两个 8 针 RJ-45 接头 (孔形) (RS-485 串行接口) 一个 4 针 RJ-45 接头 (孔形) (RS-232 串行接口) 两个 6 针 RJ-45 接口 (孔形)
键盘通信接口	RS-485
波特率	19200
通信参数	8 个数据位、无奇偶校验、1 个停止位

概述

环境工作温度	32° 至 120°F (0° 至 49°C)
尺寸	
KBD960	7.80" D x 15.53" W x 3.30" H (19.81 x 39.45 x 8.38 cm)
KBR960	1.75" D x 19.00" W x 7.00" H (4.45 x 48.26 x 17.78 cm)
	适合 19 英寸 EIA 标准机柜 (4 U)
单元重量	
KBD960	4.59 lb (2.08 kg)
KBR960	6.40 lb (2.90 kg)
运输重量	
KBD960	9 lb (4.1 kg)
KBR960	11 lb (4.9 kg)

认证 / 等级 / 专利

- CE, B 级
- UL 标准
- UL 加拿大安全标准
- FCC, B 级
- 美国专利 D-464,654



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 2007, Pelco。保留所有权利。