



# CM9760-VCRC 系列录像机控制器

## 控制 SANYO, SONY 及 PELCO 的录像机

### 产品特性

- 最多控制 64 台录像机
- CM9700-CC1 的一个串口可以级连 39 台 VCRC-P, 最多可以控制 2,496 台的 Pelco 的录像机。
- M9700-CC1 的一个串口可以级连 11 台 VCRC, 最多可以控制 704 台 \* 或 Sanyo\* 的录像机。
- 可以自动或手动操作录像机的 7 种控制功能
- 100-240 VAC 自适应电源
- 仅适用于机架安装; 占用 1 个机架单元 (1.75 英寸或 4.45 cm)

Pelco VCR 控制器与 9700 系统控制器直接通过串口连接, 安全和监控操作员可以自动或手动控制相应的录像机。

每种类型的录像机控制器可以控制相应类型的录像机。**CM9760-VCRC** 可以远程控制录像机, 它使用电阻排远程控制或 S-link 远程控制方式。使用有电阻排控制方式可以控制的 Sanyo 录像机的型号为 SRT672 和 SRC-800; 也可使用带有电阻排控制的 Sony 型号。此外, Sony 的 S-link 录像机 (仅限 VHS 标准), 如型号为 SLV-775HF 或 SVO1320 等, 都可以和 VCRC 一起工作。**CM9760-VCRC-P 配合使用, 且运用电阻排远程控制方** Pelco 的 TLR2096, TLR2168, TLR3096 和 TLR3168 录像机。

通过 Pelco 提供的控制线, VCR 到 VCRC 的连接变得非常简单。

通过设置位于单元前面板后的 DIP 开关, 可以完成对 VCRC 的所有设置。

最多 64 个录像机可以与录像机控制器连接, 并受其控制。通过使用矩阵键盘控制命令, 以及合适的宏命令可以启动 7 种 VCR 控制功能 (播放, 停止, 快进, 倒带, 暂停, 录像和弹出)。

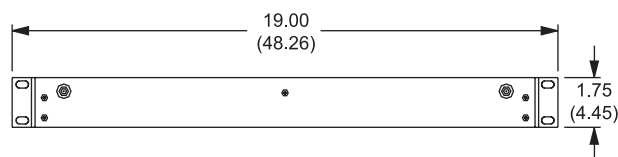
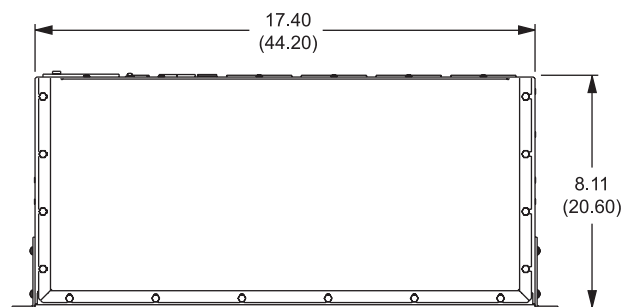
\* 使用电阻排控制方式的型号有 Sanyo 的 SRT672 和 SRC-800 和 Sony 的产品。此外, Sony 的 S-link VCR (仅限 VHS 标准), 如型号为 SLV-775HF 或 SVO-1320 等, 都可以与系统兼容。



CM9760-VCRC (前面板)



CM9760-VCRC (后面板)



注意: 括号里的单位是厘米, 其它为英寸。



# 技术规格

## 型号

CM9760-VCRC	录像机控制设备，可控制 64 台录像机。VCRC 只控制 Sanyo 和 Sony 特定型号的产品。
CM9760-VCRC-P	录像机控制设备，可控制 64 台 Pelco 的录像机。VCRC-P 只能控制 Pelco 的 TLR2096, TLR2168, TLR3096 和 TLR3168 型号的录像机。

## 电气指标

输入电压	100-240 VAC, 50/60 Hz, 自适应
功耗	30 VA
数据端口	
输入	RS-422, RJ-45 接头 DIP 开关, 可选择波特率
输出	RS-422, RJ-45 接头 DIP 开关可选择波特率 DB9 接头 (仅供工厂使用)
保险丝	500 mA, 250 V
继电器输出	继电器触点的负载额定值: 125 VAC 时为 0.50 A 或者 24 VDC 时为 1 A

## 机械指标

接头	
VCRC 输入	四个双工座, 32 个输入接头, 带啮合插头
电源线	3 线, 18 AWG
RS-422	2 个 RJ-45 接头
RS-232	1 个 DB9 接头
继电器输出	一个 3 针座, 带啮合插头

## 概述

工作温度	32° 至 122°F (0° 至 50°C)
构造	铝制
涂层	黑色聚酯粉末涂层
尺寸	1.75" H x 19.00" W x 8.11" D (1 RU) (4.45 x 48.26 x 20.6 cm)
安装	符合 19 英寸 EIA 标准机架
单位重量	7.45 lb (3.38 kg)
运输重量	12 lb (5.44 kg)

## 认证 / 等级评定

- CE, B 级 (CM9760-VCRC, CM9760-VCRC-P 和 CM9760-VCRC-TX)
- FCC, B 级装置 (CM9760-VCRC 和 CM9760-VCRC-P)  
  合 NEMA 1 类标准

## 可选附件

CM9760-VCRC-TX	录像机控制线缆 (1 端是 1/8 英寸插座, 另一端有裸露的导线), 用于将 Sanyo 和 Sony 特定型号的录像机连接到 CM9760-VCRC 控制器上, 长度为 15 英尺 (4.5 m)
CM9760-VCRC-C20	除了线缆长度为 20 英尺 (6.1 m) 之外, 其他与 CM9760-VCRC-TX 相同。
CM9760-VCRC-C50	除了线缆长度为 50 英尺 (15.2 m) 之外, 其他与 CM9760-VCRC-TX 相同。
CM9760-VCRC-PTX	VCR 控制线 (1/8 英寸插座到裸露导线), 用于将 Pelco TLR2096 型号的录像机连接到 CM9760-VCRC 控制器上。长度为 50 英尺 (15.2 m)。



**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](http://www.pelco.com)

Pelco 与 Pelco 商标系 Pelco 的注册商标。  
规格说明如有更改, 恕不另行通知。  
©Copyright 2005, 版权所有, Pelco。