



# CM9760-CXTA Coaxitron® 同轴视控转换器 与同轴视控解码器的接口

## 产品特性

- 允许 RS-422 P 或 D 协议的设备同轴视控
- 16 路带环出的输入便于切换到摄像机的连接
- 在摄像机的视频电缆上发送 PTZ 控制信号
- 符合 19 英寸标准机架



CM9760-CXTA 前面板视图



CM9760-CXTA 后面板视图

**CM9760-CXTA** 是 Pelco 的矩阵切换器的 P 协议和 Pelco 同轴视控 Coaxitron® 解码器之间的控制接口，以实现命令和控制的功能。

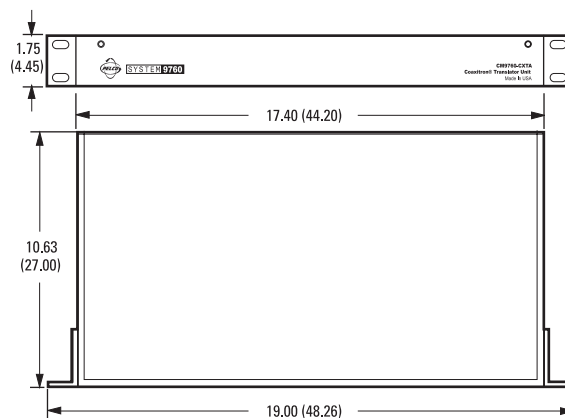
**CM9760-CXTA** 同时可用于 D 协议的 Pelco 的数字视频录像机和使用 Pelco 同轴视控 Coaxitron 协议的解码器之间的控制接口，以实现命令和控制的功能。

CX9000, Legacy®, Intercept®, Spectra® 和 Esprit® 解码器可与 **CM9760-CXTA** 配合使用。

设备上有 32 个环接的 BNC 端子。每一个上排的 BNC 都有一个下排的 BNC 与之对应。因此，无论上边还是下边的都可以作为输入或输出，用于与解码器通讯。

**CM9760-CXTA** 的背面有输入和输出接口，用于两台此种转换器的级连。这使得 9700 系列的 CC1 系统上的一个 RS-422 通讯端口可以控制多达 32 个同轴视控端口。

8 位的 DIP 开关设置用于 BNC 输入协议的选择，可选择 15 位或 32 位。DIP 开关还可以用来设置 P 或 D 协议，或者数据速率等。



注：括号里的单位为厘米，  
所有其它的为英寸。



# 技术规格

## 型号

CM9760-CXTA

同轴视控转换器

## 电气指标

输入电压	100-240 VAC、50/60 Hz, 自适应
功耗	15 VA
同轴接口	
视频制式	NTSC 或 PAL
视频电平	最小 ±6 dB
同轴电平	0.7 V 峰值
数据端口	
输入	RS-422, 8 针, 4 线, RJ-45 接头 DIP 开关选择波特率, 偶校验
输出	RS-422, 8 针, 4 线, RJ-45 接头 DIP 开关可选择波特率, 偶校验
指示灯	电源 LED 灯 (绿色)
保险丝	1/4A, 250 VAC

## 机械构造

接头	
视频	BNC 型 (总共 32 个)
电源	3 线, 18 AWG
RS-422	RJ-45 (8 针), 接头 (总共 2 个)

## 概述

### 尺寸

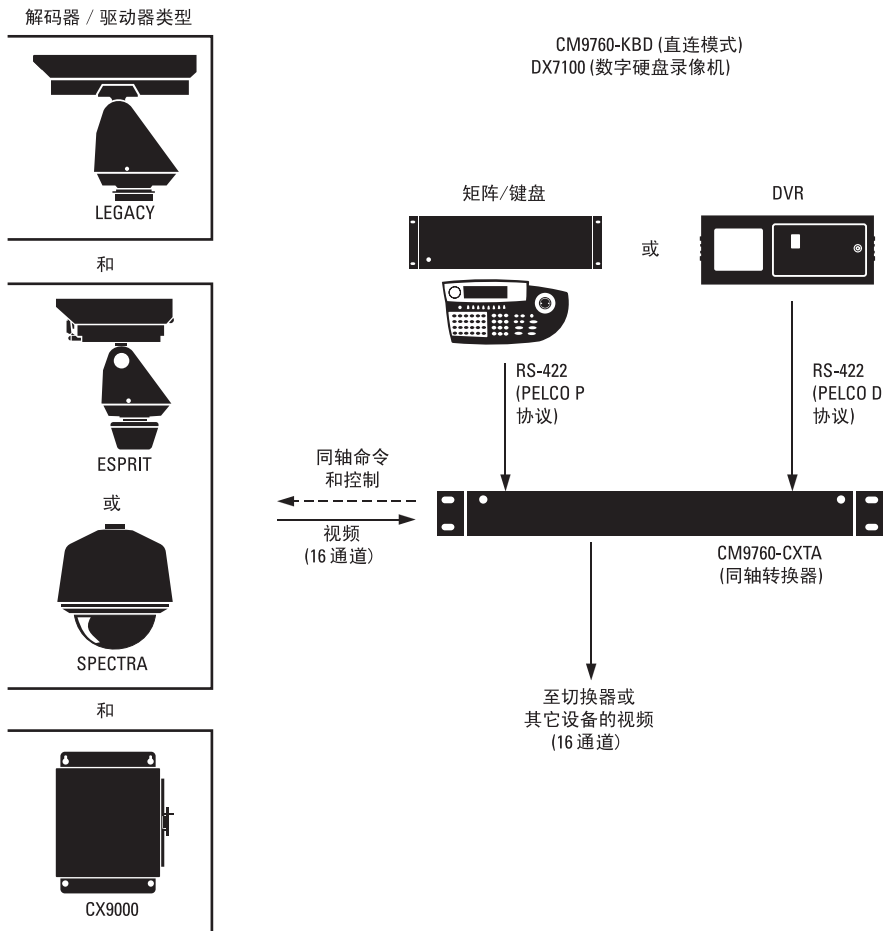
基本单元	1.75" H x 17.40" W x 10.63" D (4.45 x 44.20 x 27.00 cm)
带机架把手	1.75" H x 19.00" W x 10.63" D (1 RU) (4.45 x 48.26 x 27.00 cm)
安装	符合 19 英寸 EIA 标准机架
工作温度	32° 到 158°F (0° 到 70°C)
单元重量	5.7 lb (2.59 kg)
运输重量	13 lb (5.91 kg)

### 认证 / 等级

- CE, B 级
- FCC, B 级
- 符合 NEMA Type 1 标准

### 兼容设备

CM9700-CC1  
 KBD200A (直接模式)  
 KBD300A (直接模式)  
 CM9760-KBD (直接模式)  
 DX4000, DVR5100, DX8100 (数字视频录像机)



**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, Pelco 商标, Coaxitron, Legacy, Intercept, Esprit  
 和 Spectra 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。