



PMC21A 监视器

21 英寸彩色，高分辨率

产品特性

- 高分辨率
- 100% 全钢外壳
- 前面板控制器
- 110-240 VAC 输入
- 内置扬声器
- 视频和音频输入和输出
- 用于区分 Y-C 信号的 S-VHS 输入
- 数字梳状滤波器，可以显著地提高图像的质量
- 自动彩色感应系统 (PAL/NTSC)
- 前端手柄，方便安装

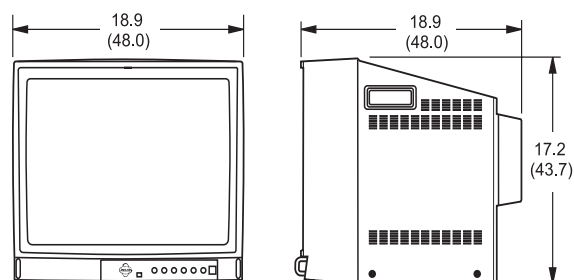


PMC21A 是一款高分辨率彩色视频监视器，它适用于台式应用或利用可选机架凹槽安装在机架上，这个凹槽是每台监视器都会配备的标准配件。监视器前下方的手柄便于把机身装进机架内。在一个标准的 19 英寸机架或控制台内，监视器占用了 11 个机架单元的空间。

这款 **PMC21A** 支持 NTSC 和 PAL 视频，同时也支持 120 VAC 和 230 VAC 的输入电源。为了您的使用方便起见，这台机器还提供两根接地电源线：一根是用于 120 VAC 的；另一根是用于 230 VAC 的。自动切换系统可满足所有的制式调节，无需手动调节。

此外，**PMC21A** 系列还有以下特点：音频输入和输出。监视器 S-VHS，高分辨率视频（中心位置最少有 420 水平线）和数字梳状过滤器电路提供高质量的监视画面。

在各种大小规模的应用中，监视器都显示了良好的使用性能。



注：括号里的单位是厘米，其它为英寸。



C1959 / REVISED 1-06



技术规格

型号

PMC21A 彩色监视器, 21 英寸 (53.34 cm) 图像显示, NTSC 或 PAL, 自动适应

电气指标

输入电压 110-240 VAC, 50/60 Hz, 自动适应
功率消耗 70 瓦
水平分辨率 420 线 (中心位置)
300 线 (边角位置)
显像管 21 英寸 (53.34 cm), 对角测量
可视图像尺寸 20.5 英寸 (52.07 cm), 对角测量
总几何失真 < 3%
输入信号 复合视频, 阴极同步:
Y: 1 Vp-p
C: 0.286 Vp-p

端子

视频输入电平 / 阻抗 1 Vp-p/75 欧姆
视频输出电平 / 阻抗 1 Vp-p/75 欧姆
音频输入电平 / 阻抗 0.3 Vrm/25 kohm (上)
音频输出电平 / 阻抗 0.3 Vrm/4.7 kohm (下)
分载体频率
同步范围 3.579549 MHz ±200 Hz
4.433619 MHz ±200 Hz
室温
高电压 25 ±1.2 kV

概述

接头

视频输入 / 输出 BNC
S-VHS 输入 4 针迷你型 DIN
音频输入 / 输出 RCA
AC 电源线 随机配备两套接地的电源线: 1 根是用于 120 VAC 的, 而另一根是用于 230 VAC 时。
构造 钢制外壳
涂层 黑色, 屏幕四周为黑色凹槽
单台重量 52 lb (23.6 kg)
运输重量 大约 62 lb (28.1 kg)

环境指标

工作温度 32° 至 106°F (0° 至 41°C)
湿度 10% 至 95%, 非冷凝

认证

- CE, A 级
- UL 标准
- UL 符合加拿大安全标准
- FCC, A 级
- 中国强制性认证 (CCC)

安装

该监视器可使用随机提供的可选机架凹槽安装在机架上。机架凹槽与监视器外壳紧贴着, 监视器伸出机架前部约 4.8 英寸 (12.2 cm) 当机架安装的时候, 监视器占据了 11 个机架单元的空间。

安装监视器时, 必须确认控制台可以支持监视器的全部重量, 不会有失去平衡或不稳定的情况出现。

可选支架

MR5000L 可视系统, 天花板安装机架



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 商标系 Pelco 的注册商标。
规格说明如有更改, 恕不另行通知。
©Copyright 2006, 版权所有, Pelco。