

Усилитель-распределитель DA104DT

ВИДЕОУСИЛИТЕЛЬ

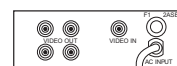
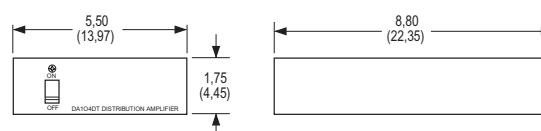
Функции изделия

- Имеются модели с входным напряжением 120 или 230 В переменного тока
- Полупроводниковая электроника
- Монтаж на столе или в стойке
- Принимает входные черно-белые или цветные видеосигналы
- 4 независимых видеовыхода из одного видеовхода



Усилитель-распределитель **DA104DT** обеспечивает четыре независимых видеовыхода от одного видеовхода. Полупроводниковая схема состоит из четырех одинаковых видеоусилителей, которые параллельно обеспечивают выход четырех сигналов для нагрузки 75 Ом. Это позволяет просматривать видеосигналы без искажений и потери четкости.

Усилитель **DA104DT** – это настольное устройство. При помощи монтажного комплекта R300 в одну стойку 1,75 x 19 дюймов (4,44 x 48,26 см) можно установить до трех блоков, кроме того, при помощи комплекта для монтажа двойных настольных устройств DT200 на шасси можно установить два блока рядом друг с другом.



ПРИМЕЧАНИЕ. В СКОБКАХ УКАЗАНЫ РАЗМЕРЫ В САНТИМЕТРАХ;
ВСЕ ОСТАЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ - В ДЮЙМАХ



МОДЕЛИ

DA104DT	Усилитель-распределитель (1 вход, 4 выхода)
DA104DT/220	Такая же модель как DA104DT, но работающая от питания 230 В переменного тока

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Входное напряжение	120 В переменного тока, 50/60 Гц или 230 В переменного тока
Выключатель питания	Кулисный переключатель
Требования по питанию	2,5 ВА
Полное входное сопротивление	75 Ом
Полное выходное сопротивление	75 Ом
Усиление	1
Частотная характеристика	Постоянная в пределах от ± 1 дБ при 10 МГц
Максимальный уровень сигнала	2 В (амплитудн.)
Разъемы	Байонетные BNC
Плавкий предохранитель	3 А, типа G; 0,2 А тип SB
Шнур питания	3-проводной с заземлением, 18 AWG

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

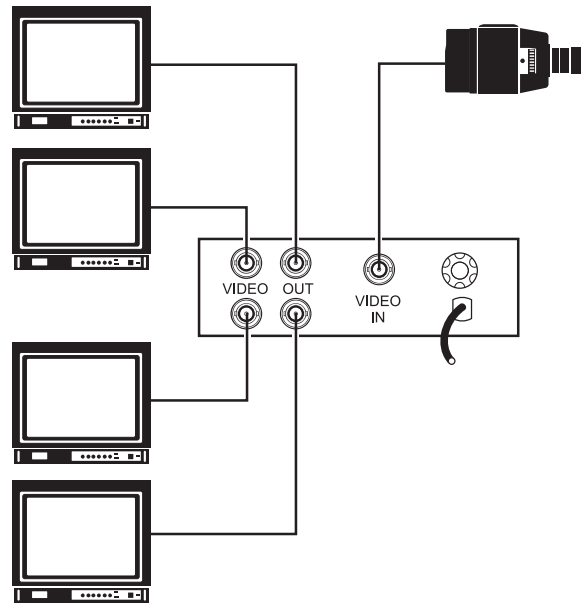
Материал	
Кожух	Сталь, полиэфирное порошковое покрытие черного цвета
Шасси	Оцинкованная сталь
Панель	Алюминий, полиэфирное порошковое покрытие черного цвета с белой шелкографией
Условия среды	32° – 120°F (0° – 49°C)
Допустимая влажность	85%, без конденсации
Масса 1 шт.	3 фунт. (1,35 кг)
Масса брутто	4 фунт. (1,81 кг)

СЕРТИФИКАЦИЯ И КЛАССИФИКАЦИЯ

- CE, класс B (DA104DT/220)
- Аттестовано в UL («Андеррайтерс Лабораториз») (DA104DT)
- FCC (Федеральная комиссия по связи), класс B (DA104DT)
- Соответствует стандартам NEMA, тип 1

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

DT200	Набор для двоянного настольного монтажа; два изделия могут быть установлены рядом друг с другом на одном настольном шасси.
R300	Набор для монтажа в стойке (1 юнит), для максимально трех модулей. На случай установки менее трех модулей прилагаются панели-заглушки. (Заводской монтаж для стоек предусмотрен только для комплекта R300. Указать при заказе.)



ТИПИЧНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ



Всемирная штаб-квартира компании Pelco:
3500 Pelco Way, Clovis, California 93612-5699 USA
США и Канада Тел. (800) 289-9100 • факс (800) 289-9150
Международный Тел. (559) 292-1981 • факс (559) 348-1120
www.pelco.com

Pelco и логотип Pelco являются зарегистрированными товарными марками компании Pelco.
Технические характеристики могут быть изменены без предупреждения.
©2000, Pelco. Все права защищены.