



CMTС1915

TFT Мониторы

19" цветной TFT монитор

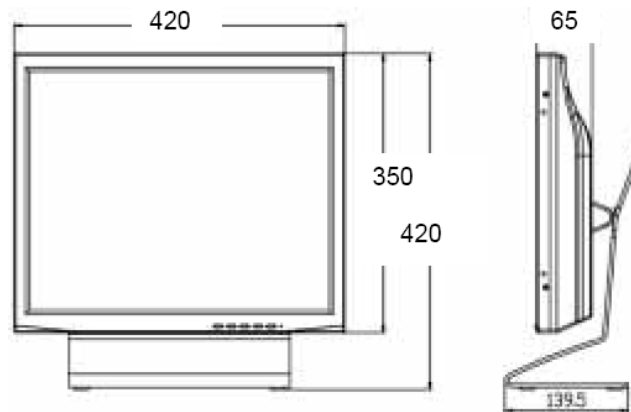
Промышленный TFT монитор, предназначенный специально для систем видеонаблюдения CCTV

- **Функция картинка в картинке (Picture-in-picture - PIP) для одновременного отображения двух входных изображений**
- **Металлический корпус и защитная стеклянная панель спереди для промышленных приложений безопасности**
- **Дистанционное управление для выбора входов и для использования OSD-меню**

Этот TFT монитор высокого SXGA разрешения специально разработан для использования в системах видеонаблюдения (CCTV). У него есть два выделенных видео входа BNC со сквозными выходами, вход S-VHS вход DVI, обеспечивающий подключение к компьютерным цифровым видеорекордерам. Функция «картинка в картинке» позволяет отображать два входных изображения одновременно (Видео/Видео; Видео/DVI; Видео/S-Video; S-Video/DVI). Монитор дополнительно оборудован двумя аудио входами и двумя аудио выходами и имеет встроенные динамики. С прочным металлическим корпусом, монитор также подходит для требовательного промышленного использования, когда светлые комнаты требуют очень высокой яркости экрана, высокой контрастности и высокого разрешения, плюс широкий угол обзора для хорошего просмотра с любого положения. У экрана имеется антибликовое покрытие и защитная стеклянная панель.

Благодаря дистанционному управлению можно выбирать входы и использовать OSD-меню. Отдельный выход напряжения 12 В пост. тока можно использовать для устройств, устанавливаемых рядом с монитором. Дополнительное входное напряжение 12 В пост. тока служит альтернативой напряжению 230 В перемен. тока.

Чертежи с размерами



Технические данные

Разрешение	SXGA, 1280 x 1024 пикселей
Степень контрастности	500:1
Яркость	400 кд/м ²
Цветность	16.7 Mio
Угол обзора слева/справа, сверху/снизу	70/70, 70/65
Время отклика	8 мс
Входное напряжение – переменный ток	100 – 240 В перемен. тока, 50/60 Гц
Входное напряжение – постоянный ток	12 В пост. т./5 А (адаптер опциональный)
Выходное напряжение - постоянный ток	12 В пост. тока/500 мА
Потребляемая мощность	Макс. 67 Вт
Частота развертки	Г: 31,5 – 80 кГц, В: 56 – 75 Гц
Видео стандарт	PAL/NTSC (авто-определение)
Видео сигнал	0.5 – 2 V _{PP} 75 Ом; Y: 1 V _{PP} , C: 0.3 V _{PP}
Аудио	2 встроенных динамика, L+R
Аудио вход	2 x аудио in (RCA)/2 x аудио out (RCA)
Аудио выход	1 x микрофон (гнездо 3.5 мм)
Потребляемая мощность	2 x 1.5 Вт/8 Ом, +/-10%
Видео входы (PIP)	2 x видео входа (BNC), 1 x S-video, 1 x DVI-I
Видео выходы	2 x видео выхода (BNC)
OSD-управление	Все настройки
OSD-языки	английский, немецкий, французский, итальянский, испанский, польский, чешский, шведский
Рабочая температура	0 – 40 °C
Температура хранения	-25 – +60 °C
Влажность при работе и хранении	20 – 85%
Корпус	металлический, передняя панель: стекло
Установка	VESA стандарт (4 x M4; 100 x 100 мм)
Панель	DIN ISO 13406-2, класс II
Сертификаты	FCC, CUL, CE

Информация для заказа

Тип	Номер	Обозначение	Вес
CMTC1915	2GF3129-8AA	19" цветной TFT монитор	9.5 кг