

Спецификация

- 10 дюймов
- TFT-матрица
- 1024x600
- AV/VGA/HDMI/BNC



Технические характеристики

Модель	Optimus V-100
Размер экрана	10 дюймов
Разрешение экрана	1024x600
Тип матрицы	TFT
Тип подсветки матрицы	LCD
Соотношение сторон	16:9, 16:10, 4:3
Частота обновления экрана	65 Гц
Яркость	300 Кд/м ²
Контрастность	500:1
Цветовой охват sRGB	120%
Время отклика пикселя (GtG)	8 мс
Угол обзора по вертикали (градус)	160°
Угол обзора по горизонтали (градус)	160°
Система видео	PAL, NTSC
Питание	DC12В-35В
Потребление	500 мА (12В), 250 мА (24В), 7 Вт
Видеовход	AV/VGA/HDMI/BNC
Аудио	Да
Пульт ДУ	Да
Габариты	250x165x33мм
Вес	520г
Комплектация	Монитор x 1 Кронштейн x 1 Двусторонняя клейкая форма x 1 Кабель питания со штекером 5мм x 1 Пульт ДУ x 1 VGA кабель x 1