

Спецификация

- Диагональ экрана 22 дюйма
- Встроенные динамики
- Разрешение 1920x1080 (поддержка масштабирования из 4К)
- Матовый экран
- Тонкие рамки
- Металлическая подставка, корпус из металла и пластика



Технические характеристики

Модель		Монитор Optimus ML-H22 v.2
Экран	Диагональ экрана	22 дюйма
	Тип дисплея	TFT
	Тип подсветки	LED (задняя)
	Разрешение	1920×1080 60 Гц (поддерживается масштабирование из 3840×2160 30Гц)
	Соотношение сторон	16:9, 4:3
	Тип фильтра	3D гребенчатый фильтр
	Яркость	200Кд/м ²
	Контрастность	3 000 : 1
	Время отклика матрицы	4 мс
	Количество оттенков	8 бит 16.7М
	Срок службы	60000 часов
Питание	Углы обзора	Вертикаль 178°/ Горизонталь 178°
	Питание	12В / 3А
	Потребление	20 Ватт

Условия эксплуатации	Рабочая температура	0~50°C
	Рабочая влажность	20%~80% (без выпадения конденсата)
Интерфейсы	Интерфейсы	HDMI*1, VGA*1, USB*1, Выход аудио *1
	Встроенные динамики	Есть
	Мощность встроенных динамиков	2 x 2 Вт
	Способ управления	Панель с кнопками
	Язык OSD	Русский, Китайский, Английский
Корпус	Цвет корпуса	Черный
	Материал	Металл/пластик
	Настенное крепление (VESA)	75 x 75 мм (не входит в комплект)
	Вес	Нетто 2.1 Кг / Брутто 3.1 Кг
	Общий размер	493 x 282 x 40 (мм)
	Размер упаковки/единица продукции	570 x 112 x 378 (мм)
	Способы монтажа	Настольный/Настенный
Комплектация	Экран, кронштейн, винты для крепления, адаптер питания, руководство пользователя, HDMI кабель	