

Промышленный монитор с сенсорным экраном 12"



Модификации

Модель	Спецификация
IFC-M212	Резистивный сенсорный экран
IFC-M212C	Ёмкостной сенсорный экран

Технические характеристики

Экран	
Разрешение экрана	1024 x 768 (12")
Соотношение сторон	4:3
Яркость	300 Кд/м ²
Контрастность	1000:1
Количество цветов	16.7 миллионов
Подсветка экрана	светодиодная
Углы обзора	80°/80°/80°/80° (П/Л/В/Н)
Сенсорная панель	
Тип сенсора	IFC-M212 - Резистивный сенсорный экран IFC-M212C - Ёмкостной сенсорный экран
Твердость поверхности экрана	3H
Светопропускание	90%
Интерфейс подключения	USB
Время отклика	2мс
Срок службы	>35 миллионов касаний
Интерфейсы	
VGA	1 x VGA
DVI	1 x DVI
HDMI	1 x HDMI
Аудио вход/выход	Есть
OSD	
OSD управление	Яркость, контрастность,

	автоматическая настройка, Г/В позиция, выбор языка
Поддерживаемые языки	Английский, Французский, Испанский, Португальский, Итальянский, Немецкий, Японский, Китайский и другие

Питание	
Внешний источник питания	AC 100 - 240V, 50-60Hz
Рабочее напряжение	DC 12-24V
Потребляемая мощность	≤35W
Корпус	
Материал	Алюминиевый сплав
Габариты	319 x 257 x 56.5 мм
Посадочное отверстие	303.6 x 242.1 мм
Цвет	Черный
VESA	75x75mm/100x100mm
Степень защиты	Водонепроницаемая лицевая сторона IP65
Сертификаты	CE, FCC, RoHS
Рабочая среда	
Диапазон температур	работа: -10 до 60°C, хранение: -20 до 80°C
Относительная влажность	работа: 10% до 80%, хранение: 5% до 90%
Детали упаковки	
Нетто	1.5кг
Комплект поставки	Адаптер питания, кабель VGA, USB-кабель, винты

Габариты

12" Touch Monitor 4:3

