

## Промышленный монитор с сенсорным экраном 17.3"



### Модификации

Модель	Спецификация
IFC-MW217	Резистивный сенсорный экран
IFC-MW217C	Ёмкостной сенсорный экран

### Технические характеристики

Экран	
Разрешение экрана	1920x1080 (17.3")
Соотношение сторон	16:9
Яркость	400 Кд/м <sup>2</sup>
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-MW217 - Резистивный сенсорный экран IFC-MW217C - Ёмкостной сенсорный экран
Твердость поверхности экрана	7H
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	12-24 VDC
Потребляемая мощность	≤35W
Корпус	
Материал	Алюминиевый сплав
Габариты	458 x 291 x 62 мм
Посадочное отверстие	439.5 x 272.5 мм
Цвет	Черный
VESA	75×75mm/100×100mm
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	3.7кг
Комплект поставки	Адаптер питания, кабель VGA, USB-кабель, винты

## Габариты

17.3" Touch Monitor

