

## cMT-iV5

Переносной экран 9.7"



### - Свойства: -

- Емкостная сенсорная панель выполнена из очень прочного закаленного стекла
- Поддержка технологии Multi-Touch
- Один Gigabit Ethernet порт
- Встроенная Flash память 512Мб
- Безвентиляторная система охлаждения
- Внутренняя изоляция питания
- Встроенный монодинамик

### Спецификация

Дисплей	Экран	9.7" TFT
	Разрешение	1024 x 768
	Яркость, кд/м <sup>2</sup>	350
	Контрастность	500:1
	Тип подсветки	LED
	Жизненный срок подсветки	>30 000 часов
	Палитра цветов	262K
Сенсорная панель	Тип	Закаленное стекло, емкостного типа
	Точность	По длине (X)±2%, По ширине (Y)±2%
Встроенная память	Хранение	512 Мб
	ОЗУ	1 Гб
Процессор		32-битный RISC Cortex A9 1ГГц
Порты ввода/вывода	Слот для SD-карт	Нет
	USB Хост	Нет
	USB Клиент	Нет
	Ethernet	10/100/1000M
	COM порты	Нет
	Аудио выход	Встроенный монодинамик
	Видео вход	Нет
Часы реального времени		Встроенные
Питание	Входное напряжение	24±20% В постоянного тока
	Потребляемая мощность	900 мА @ 24 В
	Изоляция питания	Встроенная
	Напряжение сопротивление	~500 В (1 мин)
	Сопротивление изоляции	Превышает 50 МОм на ~500 В
	Выносливость вибрации	От 10 до 25 Гц (X, Y, Z направления 2G 30 минут)
Корпус	Корпус	Пластиковый
	Размеры	257.2 x 199.7 x 32.7 мм
	Вырез для панели	248.5 x 191мм
	Вес, кг	Около 0.76 кг
	Рабочая температура	-0° ~ 50°C
	Температура хранения	-20° ~ 60°C
	Относительная влажность	10% ~ 90% RH (без конденсации)
Языки	Отображение	Английский, французский, итальянский, испанский, русский, упрощенный китайский, традиционный китайский, корейский, немецкий
	Методы ввода	Английский, французский, итальянский, испанский, немецкий, русский, пиньинь, чжунь
Информация для заказа	<b>cMT-iV5</b> CloudHMI	512Мб flash память, 1Гб RAM, 10/100/1000M Ethernet порт x 1
	<b>cMT-SVRiV5</b> Комплектация cMT-SVR и cMT-iV5	cMT-SVR x 1, cMT-iV5 x 1, Ethernet кабель 2м x 1