



Сенсорные панели оператора с резистивным экраном



- Быстрая реакция на нажатие
- Обновленный мощный процессор
- Увеличенный объем памяти
- Поддержка тегов Codesys
- Поддержка VNC (VNC - бесплатная система удалённого доступа к интерфейсу устройства).
Позволяет организовать систему мониторинга и управления на телефоне, планшете или ПК
- Русскоязычное ПО
- Поддержка макросов на языке программирования C



Модель	ОТР210-043Е	ОТР210-070Е	ОТР210-101Е	ОТР210-156Е
Экран	4,3" 16:9	7"16:9	10,1"16:9	15,6"16:9
Разрешение	800x480	1024x600	1024x600	1920x1080
Цветность	16 бит	24 бит		16 бит
Тип сенсора	4-х проводной резистивный			
ЦПУ	2-х ядерный ARM Cortex-A7 1 ГГц			
Память	128 МБ Flash + 128 МБ DDR3	4 Гб eMMC + 256 МБ DDR3		256 МБ FLASH + 512 МБ DDR3
Ethernet	1x10M/100M			
SD карта	-			Micro SD (TF)
USB-порты	USB Type-C OTG (Host/Slave)	1xUSB-C Slave, 1xUSB-A Host		
Загрузка программы	USB-порт		USB-порт/Ethernet	
Последовательные порты	COM1 (RS-232/RS-485/RS-422), COM2 (RS-485), COM3 (RS-232)			COM1/COM3 (RS232/RS485/RS422), COM2 (RS485/RS422)
Корпус	Промышленный пластик			Алюминиевый сплав



Сенсорные панели оператора с емкостным экраном



- Multitouch - Поддержка многоточечного касания для жестового управления изображением на экране
- Взаимодействие с помощью интуитивно понятных жестов, касаний и пролистываний (свайпов)
- Яркий экран с повышенной резкостью изображения и большим углом обзора
- Горизонтальный или вертикальный монтаж
- Экран с защитой от царапин
- Возможность установки за защитным стеклом
- Поддержка тегов Codesys
- Поддержка VNC (VNC - бесплатная система удалённого доступа к интерфейсу устройства). Позволяет организовать систему мониторинга и управления на телефоне, планшете или ПК
- Русскоязычное ПО
- Поддержка макросов на языке программирования C



-10~60 °C

Модель	ОТР210-070ME	ОТР210-101ME
Экран	7" 16:9	9.7" 4:3
Разрешение	1024x600	1024x768
Цветность	24 бит	16 бит
ЦПУ	2х-ядерный ARM Cortex-A7, 1,2 ГГц	
Память	4 ГБ eMMC + 256 МБ	
Ethernet	1x10M/100M адаптивный	
SD карта	Да	
USB-порты	1xUSB Slave 2.0, 1xUSB Host	
Загрузка программы	USB-порт/U-диск/Ethernet	
Последовательные порты	COM1 (RS-232/RS-485/RS-422), COM2/COM4 (RS-485), COM3 (RS-232)	