

Управление и контроль & промышленные ПК Терминалы управления

Терминалы управления OT



Терминалы управления OT поддерживают интуитивно понятную концепцию управления и оснащаются клавишами с жестко заданными и программируемыми функциями.

Компактные FSTN-дисплеи с белым светодиодом для подсветки и пятью степенями серого цвета различаются размерами и количеством системных и функциональных клавиш.

Стандартно во все устройство установлены исполнительная программа Visu+ и сервер AX OPC для Windows CE.

Для визуализации процессов все устройства HMI используют эффективную программу Visu+, являющуюся интегральной составляющей AUTOMATIONWORX Software-Suite. См. страницу 293.



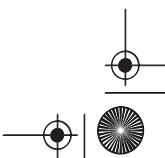
OT 3M

Терминал управления с 3,0" графическим FSTN-дисплеем

Описание	Тип	Артикул	Штук
Терминал управления с 3,0" графическим FSTN-дисплеем, 7 системных и 11 функциональных клавиш	OT 3M	2985123	1
Терминал управления с 3,8" графическим FSTN-дисплеем, 22 системные и 17 функциональных клавиш			
Терминал управления с 5,7" графическим FSTN-дисплеем, 22 системные и 18 функциональных клавиш.			

Технические характеристики

Характеристики дисплея	
Дисплей	3,0" FSTN
Разрешение монитора	160 x 80 пикселей
Цветовая палитра	5 ступеней серого цвета
Характеристики компьютера	
Операционная система	Windows CE 5.0
Процессор	RISC ARM9 CPU; 200 МГц
Оперативная память (ОЗУ)	64 Мбайт SDRAM
Память для данных	32 Мбайт флеш-память, из них 8 Мбайт свободно для приложений
Интерфейсы	
Наружные размеры	10/100 Мбит Ethernet; 2 x USB Host 2.0
Наружные размеры	
Ширина	144 мм
Высота	96 мм
Глубина	5 мм
Установочные размеры	
Ширина	136 мм
Высота	82 мм
Глубина встраивания	46 мм
Общие характеристики	
Степень защиты	IP65 (спереди), IP20 (сзади)
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	0 °C ... 50 °C
Допустимая отн. влажность воздуха (при эксплуатации)	10 % ... 95 % (без образования конденсата)
Тип монтажа	Встраивание в переднюю панель
Вибрация (при эксплуатации)	DIN EN 60068-2-6
Ударопрочность	DIN EN 60068-2-27



Управление и контроль & промышленные ПК Терминалы управления



OT 4M

Терминал управления с 3,8" графическим FSTN-дисплеем



OT 6M

Терминал управления с 5,7" графическим FSTN-дисплеем

Тип	Артикул	Штук	Тип	Артикул	Штук
OT 4M	2985136	1	OT 6M	2985149	1

3,8" FSTN
320 x 240 пикселей
5 ступеней серого цвета

Windows CE 5.0
RISC ARM9 CPU; 200 МГц
64 Мбайт SDRAM
32 Мбайт флеш-память, из них 8 Мбайт свободно для приложений
10/100 Мбит Ethernet; 2 x USB Host 2.0

155 мм
205 мм
5 мм

139 мм
199 мм
43 мм

IP65 (спереди), IP20 (сзади)
0 °C ... 50 °C
10 % ... 95 % (без образования конденсата)
Встраивание в переднюю панель
DIN EN 60068-2-6
DIN EN 60068-2-27

5,7" FSTN
320 x 240 пикселей
5 ступеней серого цвета

Windows CE 5.0
RISC ARM9 CPU; 200 МГц
64 Мбайт SDRAM
32 Мбайт флеш-память, из них 8 Мбайт свободно для приложений
10/100 Мбит Ethernet; 2 x USB Host 2.0

300 мм
160 мм
5 мм

292 мм
152 мм
43 мм

IP65 (спереди), IP20 (сзади)
0 °C ... 50 °C
10 % ... 95 % (без образования конденсата)
Встраивание в переднюю панель
DIN EN 60068-2-6
DIN EN 60068-2-27