



## Графические панели XP30/XP50/XP70/XP80

- 65,535 цветов обеспечивают высокое качество изображения
- Большой выбор векторных и высококачественных растровых символов
- Поддержка разнообразных типов файлов, таких как BMP, JPG, GIF и WMF и т.д.
- Поддерживает анимированные GIF файлы
- Встроенный интерфейс 10/100 BASE-T Ethernet
- Удобное и простое создание экранов
- Улучшенное управление данными (Система паролей, Рецепты, Журнал аварий)
- Функция чтения информации о состоянии подключенного контроллера
- Поддержка до 8 языков, простое переключение между языками
- Поддержка функции Tag (изменение адресов графических объектов)
- XG5000 позволяет смоделировать работу панели в режиме Offline
- Подключение периферийных устройств, используя USB хост (Мышь, клавиатура, принтер и т.д.)
- Большой объем экранной памяти (10 Мб)



Модель		XP30-BTE/DC	XP30-BTA/DC	XP30-TTE/DC	XP30-TTA/DC	XP50-TTA/DC	XP70-TTA/AC XP70-TTA/DC	XP80-TTA/AC XP80-TTA/DC	XP90-TTA/AC	
Тип дисплея		Монохромный STN				Цветной TFT				
Размер экрана		5.7"				8.4"	10.4"	12.1"	15.0"	
Разрешение		320 x 240				640 x 480		800 x 600	1024 x 768	
Количество цветов		8 градаций серого		256 цветов		65,536 цветов				
Подсветка		LED				CCFL (заменяемая), auto On/Off (50,000 часов)				
Контраст		Подстраиваемый				Фиксированный				
Яркость		230 кд/м <sup>2</sup>		210 кд/м <sup>2</sup>	400 кд/м <sup>2</sup>	480 кд/м <sup>2</sup>	430 кд/м <sup>2</sup>	400 кд/м <sup>2</sup>	450 кд/м <sup>2</sup>	
Угол зрения	Сверху/снизу	20/40	20/40	80/80	70/50	60/50	65/45	75/45	60/50	
	Слева/справа	45/45	45/45	80/80	70/70	65/65	65/65	65/65	75/75	
Сенсорный экран		Аналоговый, 4-х проводный				Аналоговый, 8-и проводный				
LED индикатор		Зеленый: Работа (Мониторинг, загрузка данных), Красный: Ошибка (Ошибка коммуникации, ошибка данных)								
Процессор		ARM920T (32bit RISC), 200МГц								
Память	Дисплей	3 MB	10 MB	3 MB	10 MB			20 MB		
	Резервные данные	128 Кб	512 Кб	128 Кб	512 Кб (Пароли, журнал аварий)					
Ethernet		-		-		1 канал, IEEE802.3, 10/100Base-T				
USB интерфейс		USB Host x 1	USB Host x 2	USB Host x 1	USB Host x 2					
Интерфейс коммуникации	RS-232C	2 канала (1 порт для соединения с PC)								
	RS-422/485	1 канал, 422/485								
Интерфейс для карт памяти CF		-	1 слот**	-	1 слот под карту памяти Compact Flash (TYPE-I)					
AUX интерфейс		-	Опционально	-	Опционально					
Сертификаты		CE, UL, KCC								
Степень защиты		IP65F (для лицевой части операторской панели)								
Размер (Ш x В x Г) мм		181 x 140 x 56.5	181 x 140 x 66.5	181 x 140 x 56.5	181 x 140 x 66.5	240 x 174 x 73	317 x 243 x 73		395 x 249 x 73	
Установочные размеры (Ш x В) мм		156 x 123		156 x 123,5	156 x 123	228 x 158	294 x 227		383 x 282	
Масса (кг)		0.62	0.75	0.62	0.75	1.4	2.2	2.4	3.9	
Питание	Ном. напряжение		=24В				~ 110 – 220 В, = 24 В		~ 110 – 220 В	
	Допустимое напряжение	AC	-				мин. ~ 85 В, макс. ~ 264 В		мин. ~ 85В, макс. ~ 264В	
		DC	мин. ~ 19.2 В, макс. ~ 28.8 В				мин. ~ 19.2 В, макс. ~ 28.8 В		-	
	Мощность	AC	-	-	-	-	-	37	40	46
DC		5	8.5	5	8.5	20	27	30	-	

\* 1 канал, IEEE802.3, 10/100Base-T

\*\* 1 слот под карту памяти Compact Flash (TYPE-I)