

Промышленные ПК



Сегодня мир автоматизации не представить без промышленных компьютеров. Надежная и экономичная аппаратная часть, универсальное программное обеспечение и общие стандарты драйверов в совокупности с современными операционными системами реального времени это основные особенности, которые прочно удерживают позиции технологии промышленных ПК в автоматизации. Высокопроизводительная комбинация сенсорного экрана и промышленного ПК отличается компактностью, в том числе по уставочной глубине. Где бы ни работали наши решения – в крупных промышленных системах или в отдельных применениях – промышленные ПК Eaton выделяются максимальной открытостью и отличной производительностью.

Высокопроизводительное отображение, управление и контроль

Производительность это не только скорость процессора, поэтому серию XP700 отличают также:

- Высокая гибкость и максимальная открытость
- Гнездо PCI для опциональных модулей
- Отсутствие вращающихся частей (тактовая частота процессора 1ГГц)
- Надежный ИК-сенсор нажатий

XP700 8.4", 10.4", 12.1" color	 8.4"			 10.4"			 12.1"		
	Функции ПЛК	Нет							
Передняя панель	Стандартная								
Сенсорный экран	Инфракрасный								
Дисплей	Цветной TFT-LCD 8.4"			Цветной TFT-LCD 10,4"			Цветной TFT-LCD 12,1"		
Разрешающая способность	SVGA 800 x 600						XGA 1024 x 768		
Количество цветов	Настраиваемое: 16.7М, 65k или 256 цветов								
Подсветка	2 флюоресцентные лампы с холодным катодом								
Защитный экран	Безопасное стекло, антибликовое								
Процессор Pentium 1ГГц Память 1024МБ	XP-702-C0-84TSI-10 140024			XP-702-C0-10TSI-10 140025			XP-702-C0-12TXI-10 140026		
Процессор Pentium 1,8ГГц Память 2048МБ	XP-702-D0-84TSI-10 140029			XP-702-D0-10TSI-10 140030			XP-702-D0-12TXI-10 140031		
Опциональные карты памяти	2 x CompactFlash								
Опциональный жесткий диск	1 x 2.5"								
Операционная система	XP или XPe								
Видеоинтерфейс	Аналоговый CRT								
Встроенные интерфейсы	4 x USB, Ethernet 10/100, Ethernet 10/100/1000, 2 x RS232								
Гнезда для модулей	1 x PCI								
Питание	24В пост. тока								
Класс защиты	Передняя панель - IP65, задняя сторона - IP20								
Размеры (Ш x В)	275 x 208 мм			345 x 260 мм			361 x 279 мм		
Глубина с/без активного охлаждения	121 мм / 85 мм			113 мм / 77 мм			113 мм / 77 мм		
Монтажный вырез (Ш x В)	261 x 194 мм			329 x 238 мм			344 x 262 мм		
Вес	прим. 3,4 кг			прим. 4,3 кг			прим. 4,7 кг		



- 1 Гнездо для модуля PCI
- 2 2xRS232
- 3 4 x USB и 2 x Ethernet
- 4 Гнездо для опционального жесткого диска
- 5 Гнездо для 2-х опциональных карт Compact-Flash

XP700 15" color, Box		
	15"	Box
Функции ПЛК	Нет	
Передняя панель	Стандартная	-
Сенсорный экран	Инфракрасный	-
Дисплей	Цветной TFT-LCD 15"	-
Разрешающая способность	XGA 1024 x 768	-
Количество цветов	Настраиваемое: 16.7М, 65k или 256 цветов	-
Подсветка	4 флюоресцентные лампы с холодным катодом	-
Защитный экран	Безопасное стекло, антибликовое	-
Процессор Pentium 1ГГц Память 1024МБ	XP-702-C0-15TXI-10 140027	XP-702-C0-BOX-10 140028
Процессор Pentium 1,8ГГц Память 2048МБ	XP-702-D0-15TXI-10 140032	XP-702-D0-BOX-10 140033
Оptionальные карты памяти	2 x CompactFlash	
Оptionальный жесткий диск	1 x 2.5"	
Операционная система	XP или XPe	
Видеоинтерфейс	Аналоговый CRT	DVI, аналоговый CRT
Встроенные интерфейсы	4 x USB, Ethernet 10/100, Ethernet 10/100/1000, 2 x RS232	
Гнезда для модулей	1 x PCI	
Питание	24В пост. тока	
Класс защиты	Передняя панель - IP65, задняя сторона - IP20	
Размеры (Ш x В)	427 x 332 мм	262 x 194 мм
Глубина с/без активного охлаждения	119 мм / 83 мм	96 мм / 60 мм
Монтажный вырез (Ш x В)	410 x 315 мм	-
Вес	прим. 6,4 кг	прим. 1,9 кг



XP700 с инфракрасным сенсорным экраном или блок для дистанционной работы до 5м (стандартно)

Описание	Требуются лицензионные документы	Тип / Артикул	Для использования с:
Лицензии Windows			
Лицензия Windows XP		LIC-OS-XP-S 9 140410	XP-7...
Лицензия Windows XP Embedded		LIC-OS-EXP-S 9 140412	XP-7...
Исполняющая система			
Galileo Open		LIC-GALILEO-OPEN-XP 140387	XP-7...
WinEram		LIC-WIN-EPAM-XP 140395	XP-7...
Память			
Карта CompactFlash, мин. 2ГБ		MEMORY-CF-A7-S 140414	XP-7...
Карта CompactFlash, мин. 2ГБ, предустановленная Windows XP, требуется лицензия		OS-FLASH-A7-S 140374	XP-7...
Стандартный жесткий диск, мин. 80 ГБ		HDU-A7-S 140431	XP-7...
Стандартный жесткий диск, мин. 80 ГБ Предустановленная Windows XP embedded, требуется лицензия	Да	OS-HDU-A7-S 140376	XP-7...
Стандартный жесткий диск промышленного исполнения, мин. 80 ГБ	Да	HDU-A7-SI 140432	XP-7...
Стандартный жесткий диск промышленного исполнения, мин. 80 ГБ, предустановленная Windows XP embedded, требуется лицензия	Да	OS-HDU-A7-SI 140377	XP-7...