

Промышленный компьютер

ППКхх

СДЕЛАНО
В РОССИИ



Серия ППК предназначена для создания надежных систем сбора, обработки, управления и диспетчеризации.

Компьютеры ППК обеспечивают легкую возможность модификации и расширения функционала согласно ТЗ заказчика

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор	Тип	i7- 7700, i7- 7700T, i7- 6700, i7- 6700TE, i5- 7500, i5- 7500T, i5- 6500, i5- 6500TE, i3- 7101E, i3- 7101TE, i3- 6100, i3- 6100TE, G4400, G4400TE, G3900, G3900TE
	Частота	До 3.9ГГц
	Сокет	LGA1151
	Чипсет	Q170
Память	Тип	двухканальная (ECC/Non-ECC) DDR4 2133/1600
	Объем	До 32 Гб (16гб на слот)
	Сокет	2 x DDR4 288-pin DIMM
Видео	Контроллер	интегрированный графический адаптер Intel® HD Graphics
	VGA	до 1920 x 1200 @ 60 МГц
	DVI-D	до 1920 x 1200 @ 60 МГц
	Display Port	до 1920 x 1080 @ 60 МГц
	Одновременное подключение	VGA+DP/DVI-D+DP/DVI-D
Ethernet	Интерфейс	10/100/1000 Мбит/с,
	Контроллер	LAN 1: Intel® I219-LM, LAN 2: Intel® I210-AT
Порты вв/вывода	Ethernet	2 x RJ45
	USB	5 x USB 3.0, 7 x USB 3.0,
	COM	4 x RS-232, 4 x RS-422/485
	PS/2	1 (с Y-кабелем для клавиатуры и мыши)
	ГОСТ 26765.52-87 (MIL-STD-1553B)	До 16 каналов с резервированием
	Аудио	Line In, Line Out, Mic In (Intel® HD)
Дисковые отсеки	5.25"	Два внешних
	3.5"	Один внешний, один внутренний
Слоты расширения	PCI-Express	1 x PCIe x16 и 1 x PCIe x4
	PCI	до 8
Сторожевой таймер		Программируемый 1-255 сек
Питание	220В	ATX 500 Вт
Температура	Работа	0...40°C,
	Хранение	-20...60°C
Операционная система		Windows 7/8/10, Astra Linux, ЗОСПВ «Нейтрино», Linux
Габариты (мм)		482 x 177 x 479 мм

