

ADVANTIX

Безвентиляторный компьютер AdvantiX ER-3000



ER-3000 – начальная модель в линейке безвентиляторных компьютеров AdvantiX. Недорогая, компактная и функциональная. Поддерживаются 2 независимых цифровых видеовыхода (Dual Head). Доступность к заказу – до 2018 года.

Технические характеристики

Процессор	Intel® Atom™ Dual Core D2550 (1.86 ГГц, 1 МБ кэш), с поддержкой Hyper-Threading
Чипсет	Intel® NM10
Память	1 – 4ГБ, 1 модуль DDR3 1066, non ECC
Видеоподсистема	Встроенная в Atom (Intel HD 3600)
Слоты расширения	1 x Mini-PCIe внутренний слот
Дисковая подсистема	1 отсек для 2.5" HDD/SSD SATA 1 внешний отсек CFast
Сеть	Два контроллера Ethernet 10/100/1000 Intel® 82574L, каждый на шине PCI-E x1
Звук	Двухканальный, HD Audio
Порты	6 x USB 2.0 1 x DVI-I (с возможностью подключить VGA или кабель DVI+VGA) 1 x HDMI 2 x LAN (RJ-45) 4 x COM (из них 2 RS-232 и 2 RS-232/422/485) Audio выход (стерео), вход микрофона 2 отверстия для антенны Место под SIM-карту (внутреннее)
Watchdog	Программируемый
Питание	10-28В постоянного тока
Охлаждение	Конвекционное, пассивное
Рабочая температура	5°C ~ +50°C (с SSD), 5°C ~ +40°C (с HDD)
Температура хранения	-20°C ~ +80°C
Габариты (мм)	185 (Г) * 131 (Ш) * 54 (В)
Вес	1.8 кг
Исполнение	Настольное или настенное (крепление в комплекте)
Цвет	Зеленый
Виброустойчивость	3 g / 10..500Гц / во время работы (SSD) 0.5 g / 10..500Гц / во время работы (HDD)
Ударопрочность	15 g / во время работы (SSD)
Операционная система	Microsoft Windows XP Embedded, Windows 7, Linux
Комплект поставки	Переходник DVI-VGA, ответный разъем Phoenix, DVD с драйверами. Опционально: Кабель с DVI-I на DVI-D + VGA
Гарантия	2 года

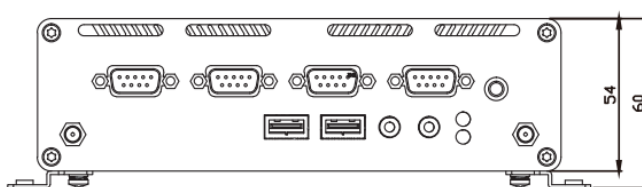
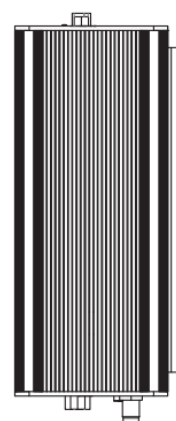
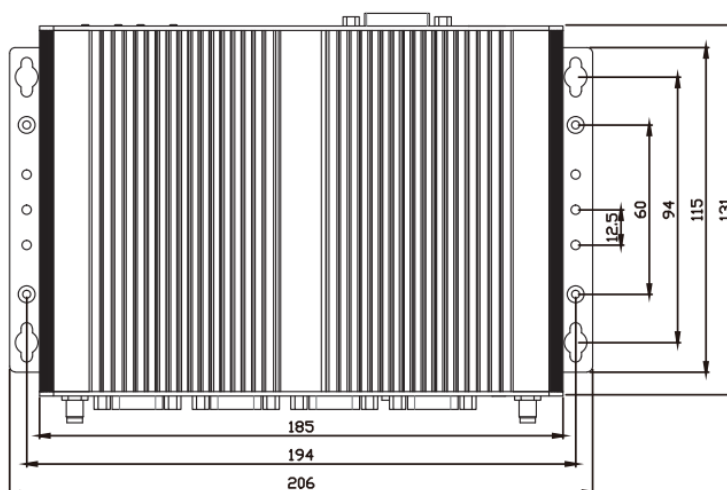
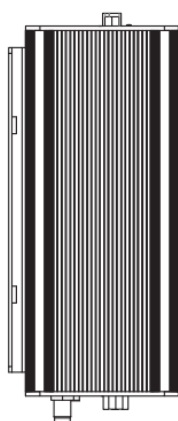
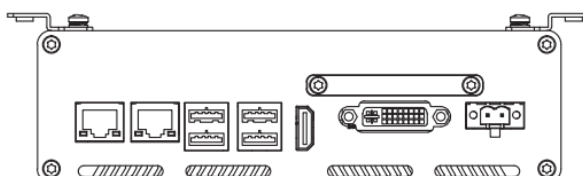
AdvantiX ER-3000



вид спереди



вид сзади



Информация для заказа

ER-3000	Встраиваемый компьютер - ER-3000 / Atom D2550 1.86GHz / 2GB DDR3 / 500GB HDD
ER-3000-SSD120	Встраиваемый компьютер - ER-3000 / Atom D2550 1.86GHz / 2GB DDR3 / 120GB SSD
ER-3000-XXX	Заказная конфигурация под требования заказчика. Срок поставки – от 2х недель (в зависимости от доступности комплектующих)
Запрашивайте	Внешний блок питания 19В DC, 100-240В, 65Вт