

Безвентиляторный транспортный компьютер AdvantiX ER-MTR7000

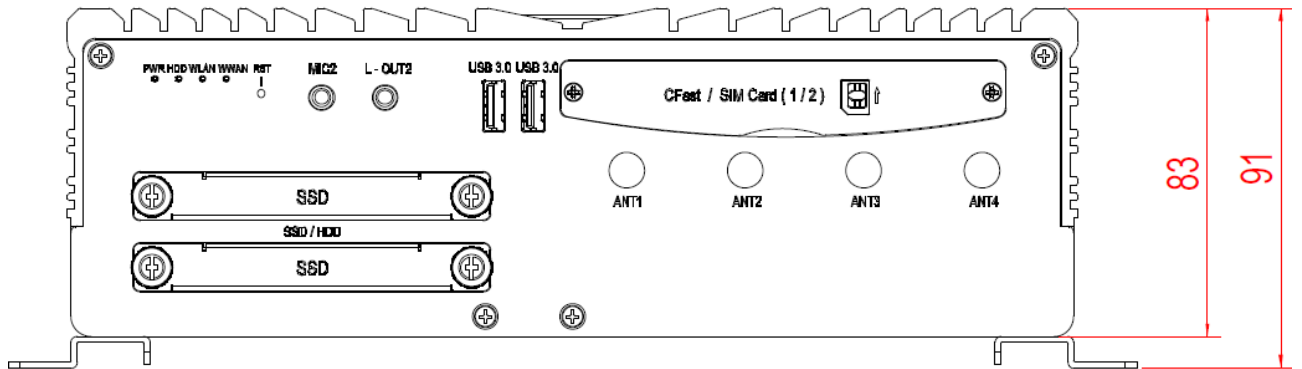


AdvantiX ER-MTR7000 создан для применения на ЖД-транспорте. Режим работы 24/7, необслуживаемый. Высокая производительность, сетевые порты M12, широкий диапазон питающего напряжения, есть возможности по расширению или модификации. Соответствие стандарту EN50155. Доступен к заказу до 2022+ года.

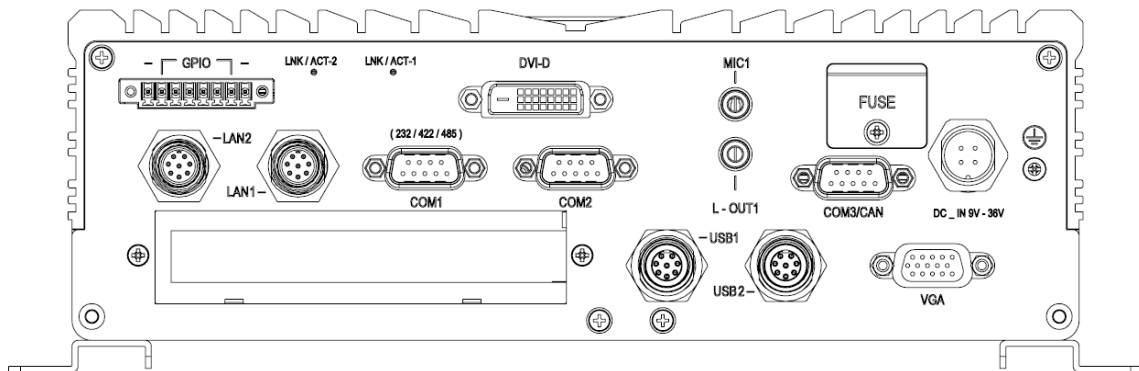
Технические характеристики

Процессор	Процессор Intel 6th Gen. Core i7-6600U 2.6 ГГц Процессор Intel 6th Gen. Core i3-6100U 2.3 ГГц
Память	2x 4GB DDR4-2133 SO-DIMM (Dual Channel)
Видеоподсистема	Встроенная Intel HD graphics Gen. 9
Слоты расширения	1x Половинного размера Mini PCI-E socket (USB 2.0) 1x Полноразмерный Mini PCI-E socket (USB 2.0 + PCI-E) 1x 2230 Socket 1 M.2 socket (USB 2.0 + PCI-E) 1x 3042 Socket 2 WWAN M.2 socket (USB 2.0) 1x 2280 Socket 3 SSD M.2 socket (SATA) 1x PCI-E (x4)
Дисковая подсистема	2x отсека для 2.5" HDD/SSD SATA. Слот CFast
Сеть	2x M12 GbE
Звук	Двухканальный, HD Audio
Порты	2x USB 3.0, 1x USB 2.0, DVI-D, VGA, 3x COM порта (один из них RS232/422/485) 2x M12 GbE, 2x M12 USB 2.0, 2x разъема для SIM, 4x выхода антенн, 1x GPIO, Ввод питания M12
Watchdog	Программируемый
Питание	9В~36В / 72В / 110В Постоянного тока (опционально)
Охлаждение	Конвекционное, пассивное
Рабочая температура	-40°C ~ +60°C (с SSD)
Габариты (мм)	256 (Г) * 182 (Ш) * 83 (В)
Вес	3,6 кг
Исполнение	Специализированное крепление
Цвет	Черный
Операционная система	Microsoft Windows 7 (32 и 64 бит, только Core 6 поколения), 10 (64 бит), Linux
Комплект поставки	Ответный разъем DC M12, блок питания (для тестирования)
Гарантия	2 года

AdvantiX ER-MTR7000



Вид сзади



Вид спереди

Информация для заказа

ER-MTR7000	Встраиваемый компьютер ER-MTR7000 / Intel Intel Core i7-6600U 2,6 ГГц / 2x4GB DDR4/240GB SSD / блок питания 12V DC, 120 Вт (для тестирования)
ER- MTR7000 -XXX	Заказная конфигурация под требования заказчика. Срок поставки – от 2х недель (в зависимости от доступности комплектующих)