

Ультракомпактные встраиваемые компьютеры

ROC-40-DIO



Энергоэффективный процессор
Intel Elkhart Lake Atom X6211E
(TDP 6 Вт)

- ✓ Ультракомпактный размер (52 x 89 x 112 мм)
- ✓ Пассивная система охлаждения
- ✓ Монтаж на DIN-рейку
- ✓ Поддержка современных накопителей форм-фактора M.2 ключ M
- ✓ Поддержка беспроводной связи через интерфейсы M.2 ключ B, M.2 ключ E
- ✓ Поддержка DIO



IC0100-839

Ультракомпактный встраиваемый компьютер на базе ApolloLake



ROC-330

Ультракомпактный встраиваемый компьютер на базе ApolloLake



eBOX560-52R

Ультракомпактный встраиваемый компьютер на базе WhiskeyLake


 **НИЕНШАНЦ
АВТОМАТИКА**

nnz-ipc.ru

Промышленные встраиваемые компьютеры

ООО «Ниеншанц-Автоматика»

Средства промышленной автоматизации
от мировых производителей

 **НИЕНШАНЦ
АВТОМАТИКА**

nnz-ipc.ru

Санкт-Петербург
(812) 326-59-24
ipc@nnz.ru

Москва
(495) 980-64-06
msk@nnz.ru

Екатеринбург
(343) 311-90-07
ekb@nnz.ru

Новосибирск
(383) 330-05-18
nsk@nnz.ru

Алматы
+7(727) 346-97-17
kaz@nnz.ru

- ✓ Расширенный температурный диапазон
- ✓ Длительный жизненный цикл
- ✓ Высокая наработка на отказ
- ✓ Виброустойчивое исполнение
- ✓ Защищенное исполнение

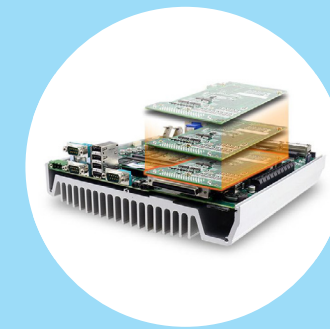
Компактные встраиваемые компьютеры

Nuvo-7166GC



Поддержка десктопных процессоров семейства Intel Core (с TDP до 65 Вт)

- ✓ Компактный размер (240 x 225 x 111 мм)
- ✓ Универсальные способы монтажа (настольный, настенный, DIN-рейка)
- ✓ Широкий ассортимент предустановленных интерфейсов ввода/вывода
- ✓ Поддержка видеокарт Tesla T4
- ✓ Поддержка PoE (бюджет мощности 100Вт)
- ✓ Расширенный диапазон входного питания (8 ~ 35 Вт)



Поддержка проприетарных модулей расширения Mezio

- Работа от бортовой сети
- COM порт
- DIO порт
- LAN порт

Многослотовые встраиваемые компьютеры

Nuvo-8000



Поддержка десктопных процессоров семейства Intel Core (с TDP до 65 Вт)

- ✓ Расширяемая конструкция
- ✓ Универсальные способы монтажа (настольный, настенный, 19" стойка)
- ✓ Широкий ассортимент предустановленных интерфейсов ввода/вывода
- ✓ Поддержка производительных видеокарт
- ✓ Расширенный диапазон входного питания (8 ~ 35 В)
- ✓ Поддержка 10 Гбит/сек



Встроенный ИБП

Пылевлагозащищенные встраиваемые компьютеры

SEMIL-1700GC



- ✓ Степень защиты IP67
- ✓ Пассивная система охлаждения
- ✓ Универсальные способы монтажа (настольный, настенный, 19" стойка)
- ✓ Поддержка производительных видеокарт
- ✓ Поддержка 10 Гбит/сек
- ✓ Защищенные разъемы типа M12

EBOX630-528

Компактный встраиваемый компьютер на базе Whiskey Lake

EBOX671A-CML

Компактный встраиваемый компьютер на базе Comet Lake

NUVO-9006E

Компактный встраиваемый компьютер на базе Alder Lake

IPC962-525-N-DC-H310

Многослотовый встраиваемый компьютер на базе чипсета H310 и поддержкой GPU с TDP до 125 Вт

IPC964-525-N-DC-Q370

Многослотовый встраиваемый компьютер на базе чипсета Q370 и поддержкой GPU с TDP до 125 Вт

IPC970-10W-F5E1A

Многослотовый встраиваемый компьютер на базе чипсета W480E и поддержкой GPU RTX3090

eBOX800-511

Пылевлагозащищенный встраиваемый компьютер на базе Kaby Lake

AIЕ800-904

Пылевлагозащищенный встраиваемый компьютер на базе Jetson NX Xavier

SEMIL-1700

Пылевлагозащищенный встраиваемый компьютер на базе чипсета C246