По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: twg@nt-rt.ru || Сайт: http://tdgodwin.nt-rt.ru

МИНИ ПК GODWIN TC 420



Процессоры: AMD Socket AM1 Athlon™/Sempron™

Оперативная память: 2 разъёма для модулей DIMM DDR3 1600 MHz,

максимальный объём 16GB в одноканальном режиме

Жёсткие диски: устанавливается один HDD SATA-III 3,5" от 500GB до 4ТВ, или

SSD

Внешние накопители: может быть установлен DVD ±RW

Разъёмы SATA: 2 разъёма SATA 3Gb/s и 2 разъёма SATA 6Gb/s

 Γ рафика: Встроенный графический процессор, поддерживает Multi-VGA выходы (HDMI/DVI/RGB) с максимальным разрешением HDMI 4096 x 2304 @ 24 Hz / 2560 x 1600 @ 60 Hz, DVI-D 1920x1200 @60Hz, RGB 1920x1200 @60Hz с максимальной выделяемой памятью до 1024 MB, с возможностью подключения до 3х дисплеев

Аудио: интегрированный восьмиканальный HD звук на Realtek® ALC887 Локальная сеть: интегрированный сетевой адаптер Realtek® 8111G, 1Gb

Стандартные порты ввода вывода:

на задней панели: 1 x PS/2 keyboard/mouse

1 x DVI-D

1 x D-Sub

1 x HDMI

1 x LAN (RJ45)

2 x USB 3.0

4 x USB 2.0

3 x Audio (наушники, микрофон, линейный вход)

на передней панели: 2 x USB 2.0 2 x Audio (наушники, микрофон)

Отсеки для устройств: внутренних: 1 x 3,5" внешних: 1 x 5,25"

Корпус: блок питания 160W, вентилятор 80x80x15 на боковой панеле, размеры корпуса 264x112x230

(ШхВхГ)

МИНИ ПК GODWIN TC 440

Процессоры: Intel® Core™ i3/Pentium®/Celeron® четвёртого поколения

Hабор микросхем: Intel® H81

Оперативная память: 2 разъёма для модулей DIMM DDR3 1600 MHz, максимальный объём 16GB,

поддерживается двухканальный режим

Жёсткие диски: устанавливается один HDD SATA-III 3,5" от 500GB до 4ТВ, или SSD

Внешние накопители: может быть установлен DVD ±RW

Разъёмы SATA: 2 разъёма SATA 6Gb/s

Графика: Встроенный графический процессор, поддерживает Multi-VGA выходы (HDMI/DVI/RGB) с максимальным разрешением HDMI 4096 x 2304 @ 24 Hz / 2560 x 1600 @ 60 Hz, DVI-D 1920x1200

@60Hz, RGB 1920 x 1200 @ 60 Hz с максимальной выделяемой памятью до 1024 MB, с возможностью подключения до 3х дисплеев

Аудио: интегрированный восьмиканальный HD звук на Realtek® ALC887 Локальная сеть: интегрированный сетевой адаптер Realtek® 8111G, 1Gb

Слоты расширения: 1 слот для карт расширения PCI Express 2.0 x16 (низкопрофильные)

Стандартные порты ввода вывода: на задней панели: 1 x PS/2 keyboard

1 x PS/2 mouse

1 x DVI-D

1 x D-Sub

1 x HDMI

1 x LAN (RJ45)

2 x USB 3.0

4 x USB 2.0

3 x Audio (наушники, микрофон, линейный вход)

на передней панели: 2 x USB 2.0 2 x Audio (наушники, микрофон)

Отсеки для устройств: внутренних: 1 х 3,5" внешних: 1 х 5,25"

Корпус: блок питания 160W, вентилятор 80x80x15 на боковой панеле, размеры корпуса 264x112x230

МИНИ ПК GODWIN TC 450

Процессоры: Intel® Core™ i3/Pentium®/Celeron® шестого поколения

Hабор микросхем: Intel® H110

Оперативная память: 2 разъёма для модулей DIMM DDR4 2133 MHz, максимальный объём 32GB,

поддерживается двухканальный режим

Жёсткие диски: устанавливается один HDD SATA-III 3,5" от 500GB до 4ТВ, или SSD

Внешние накопители: может быть установлен DVD ±RW

Разъёмы SATA: 4 разъёма SATA 6Gb/s

Графика: Встроенный графический процессор Intel® HD Graphics, поддерживает Multi-VGA выходы (HDMI/DVI/RGB) с максимальным разрешением HDMI 4096 x 2160 @ 24 Hz / 2560 x 1600 @ 60 Hz, DVI-D 1920x1200 @60Hz, RGB 1920 x 1200 @ 60 Hz с максимальной выделяемой памятью до 1024 МВ, с возможностью подключения до 3х дисплеев

Аудио: интегрированный восьмиканальный HD звук на Realtek® ALC887 Локальная сеть: интегрированный сетевой адаптер Realtek® 8111H, 1Gb

Слоты расширения: 1 слот для карт расширения PCI Express 2.0/3.0 x16 (низкопрофильные)

Стандартные порты ввода вывода:

на задней панели: 1 x PS/2 keyboard/mouse

1 x DVI-D

1 x D-Sub

1 x HDMI

1 x LAN (RJ45)

2 x USB 3.0

4 x USB 2.0

3 x Audio (наушники, микрофон, линейный вход)

на передней панели: 2 x USB 2.0 2 x Audio (наушники, микрофон)

Отсеки для устройств: внутренних: 1 х 3,5" внешних: 1 х 5,25"

Корпус: блок питания 160W, вентилятор 80x80x15 на боковой панеле, размеры корпуса 264x112x230

 $(\mathbf{W} \mathbf{x} \mathbf{B} \mathbf{x} \mathbf{\Gamma})$

МИНИ ПК GODWIN TC 460

Процессоры: Intel® Core™ i7/i5/i3/Pentium®/Celeron® шестого поколения

Набор микросхем: Intel® B150

Оперативная память: 2 разъёма для модулей DIMM DDR4 2133 MHz, максимальный объём 32GB,

поддерживается двухканальный режим

Жёсткие диски: устанавливается один HDD SATA-III 3,5" от 500GB до 4TB, или SSD SATA-III, М.2

Внешние накопители: может быть установлен DVD ±RW

Разъёмы SATA: 4 разъёма SATA 6Gb/s

Графика: Встроенный графический процессор Intel® HD Graphics, поддерживает Multi-VGA выходы (HDMI/DVI) с максимальным разрешением HDMI 4096 x 2160 @ 24 Hz, DVI-D 1920x1200 @60Hz с максимальной выделяемой памятью до 1024 MB, с возможностью подключения до 2х дисплеев \mathbf{A} удио: высококачественный интегрированный восьмиканальный звук SupremeFX

Аудио: высококачественный интегрированный восьмиканальный звук эц Локальная сеть: интегрированный сетевой адаптер Intel® I219V, 1Gb

Слоты расширения: 1 слот для карт расширения PCI Express 2.0/3.0 x16

Стандартные порты ввода вывода:

на задней панели:

1 x PS/2 keyboard/mouse

1 x DVI-D

1 x HDMI

1 x LAN (RJ45)

3 x USB 3.0 Type-A + Type-C

2 x USB 2.0

1 x Optical S/PDIF out

6 x Audio (наушники, микрофон, линейный вход, стерео система)

на передней панели: 2 x USB 2.0 2 x Audio (наушники, микрофон)

Отсеки для устройств: внутренних: 1 x 3,5" внешних: 1 x 5,25"

Корпус: блок питания 160W, вентилятор 80x80x15 на боковой панеле, размеры корпуса 264x112x230

 $(\mathbb{H} \times \mathbb{B} \times \Gamma)$

МИНИ ПК GODWIN TC 470

Процессоры: Intel® Core™ i7/i5/i3/Pentium®/Celeron® шестого поколения

Набор микросхем: Intel® H170

Оперативная память: 2 разъёма для модулей DIMM DDR4 2133 MHz, максимальный объём 32GB,

поддерживается двухканальный режим

Жёсткие диски: устанавливается один HDD SATA-III 3,5" от 500GB до 4TB, или SSD SATA-III, М.2

Внешние накопители: может быть установлен DVD ±RW

Разъёмы SATA: 4 разъёма SATA 6Gb/s, 1 разъём SATA Express, совместимый с 2-мя разъёмами SATA

Графика: Встроенный графический процессор Intel® HD Graphics, поддерживает Multi-VGA выходы (HDMI/DVI/RGB/DP) с максимальным разрешением HDMI 4096 x 2160 @ 24 Hz / 2560 x 1600 @ 60 Hz, DVI-D 1920x1200 @60Hz, RGB 1920 x 1200 @ 60 Hz, Display Port 4096 x 2304 @ 60 Hz с максимальной выделяемой памятью до 1024 MB, с возможностью подключения до 3х дисплеев

Аудио: высококачественный интегрированный восьмиканальный звук Realtek® ALC887 7.1 Локальная сеть: интегрированные сетевые адаптеры Intel® I219V и Realtek®, Gigabit LAN

Беспроводные подключения:

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac c поддержкой двухдиапазонной сети 2.4/5 GHz

Bluetooth 4.0

Слоты расширения: 1 слот для карт расширения PCI Express 2.0/3.0 x16

Стандартные порты ввода вывода:

на задней панели:

1 x PS/2 keyboard/mouse

1 x DVI-D

1 x HDMI

1 x DP

2 x LAN (RJ45)

6 x USB 3.0

1 x Optical S/PDIF out

3 x Audio (наушники, микрофон, линейный вход)

1 х модуль Wi-Fi, Bluetooth

на передней панели: 2 x USB 2.0 2 x Audio (наушники, микрофон)

Отсеки для устройств: внутренних: 1 x 3,5" внешних: 1 x 5,25"

Корпус: блок питания 160W, вентилятор 80x80x15 на боковой панеле, размеры корпуса 264x112x230

(ШхВхГ)

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: twg@nt-rt.ru || Cайт: http://tdgodwin.nt-rt.ru