

Kontrax ProLine A840 H610

Серията Kontrax ProLine е балансирано решение базирано на върхови технологии от световно известни производители. Предназначено е за средни и големи фирми и образователни институции, които имат нужда от стабилно и гъвкаво изделие за да използват най – съвременните бизнес приложения при достъпна цена.



- Лесно за обслужване „tower” шаши
- Модерни технологии, използващи процесорите Intel
- Гъвкава система, която може да се конфигурира по изискванията на клиента
- понижена консумация на енергия посредством ACPI
- Wake-on-LAN готова
- 24 месеца гаранция
- 2 години поддръжка на резервни части



Kontrax ProLine A840

H610

Системна платка H610M-HDV/M.2

схемен набор Intel H610
цокъл на процесора s1700
процесор:
Intel Core i5-12400 6/12 core, 2.5GHz 18MB Cache
Intel Core i5-12500 6/12 core, 3.0GHz 18MB Cache
Intel Core i5-12500K 10/16 core, 2.5GHz 20MB Cache
Intel Core i7-12700F 12/20 core, 2.1GHz 25MB Cache
Intel Core i9-12900 16/24 core, 2.4GHz 30MB Cache

Cache до 30GB
оперативна памет (MB) 8 MB DDR 4 3200MHz
разширяема до 64GB

слотове на паметта 2

В/И интерфейси

- SATA : 4 x SATA III 600
- USB Port x 5 USB 2.0 (1 back, 2 front 1 internal)
- USB Port x 4 USB 3.2 (2 back, 0 front 2 internal)
- LAN Port : 1 x 10/100/1000 Mbit RJ45
- Audio_7.1 channel In/out x 3
- HDMI x1, VGAX1

Графична система:

Intel® GMA Open GL 4.5 or
external PCI Express 16x Video card
nVidia GT730 2GB VRAM
NVidia GeForce GTX 1630 4 GB GDDR6, HDMI, DisplayPort,
nVidia GeForce RTX 4060 Super 8GB GDDR6 128bit, DP,
HDMI

Мрежов интeфейс: 10/100/1000 Mbps Ethernet,

Контролер на твърдия

Диск:

SATA III -600 up to 4 Devices

Твърд диск: от 500GB до 4TB, 7200 rpm SATA III
64MB Cache,
от 120GB до 2TB, SSD 2.5",
от 256GB до 4TB, NVMe M.2

Оптично устройство: DVD-RW 22x Опционално

Места за устройства: 4
външни: 1 x 5.25-inch,
вътрешни: 2 x 3.5-inch, 1 x 2,5-inch

разширителни слотове: 1 PCI Express 4.0 16x,
1 PCI Express 3.0 1x
1 M.2 NVMe

Кутия: Tower

Електрически стойности

Диапазон на напреженията: 200 - 240 V
Честота на захранващото напрежение: 50 Hz
Максимална изходна мощност на захранването:
Опция: 500W 12cm
Опция: 750W 12cm

Температура/ размери/ тегло:

Работна температура: от 12°C до 35°C
Размери 405*175*370 мм
Тегло в кг. около 10 (в зависимост от конфигурацията)

Съвместимост със световни стандарти:

Безопасност на продукта IEC60950,
БДС EN60950(:1992):2002 +A2, +A3, +A4,
БДС EN60950(:2000) :2002
UL1950, CSA No.103136-18/23
Ергономичност ISO9241 (GS mark)
Електро-магнитна съвместимост:
EN 55024:2001, /A1:2002, /A2:2003
EN55022/B+A1+A2, EN50082-1:1998 FCC class B compliant
БДС EN61000-4-3:2001/A1:2001,
БДС EN61000-4-3:2003/A1:2003,
БДС EN61000-4-2:1999/A1:1999
Съответствие е европейски стандарти:
according to EU Directives 89/336/EEC (EMC) and
73/23/EEC (Product safety)
Ниво на шум: ISO 9296:1998

Функции за сигурност и регулации:

Функции за сигурност вградени в „BIOS“:
- защита от запис на енерго-независимата памет
- защита с парола на системата, настройките и клавиатурата
- TPM 2.0 module
- CE mark, ENERGY STAR, RoHS

Съвместимост:

Операционни системи на Microsoft
MS Windows 10/11 Pro 64 bit-in