



Data sheet



## СЕРІЯ V1DEX - Робоча станція відтворення відео



V1DEX-GT VIEWER & ADMIN STATION

Високопродуктивна робоча станція, оптимізована для відтворення відео та завдань адміністрування VMS. З невеликим формфактором серія V1DEX ідеально підходить для малих та середніх центрів моніторингу спостереження, де економія місця є критичною.

### Відстеження відтворення відео

Робоча станція V1DEX від Fibrenetix - це компактне та потужне автономне робоче місце для відтворення відео та адміністрування VMS. Ідеально підходить для будь-якого центру моніторингу малого та середнього розміру, де простір надзвичайно важливий, V1DEX забезпечує високу продуктивність у компактному форматі вежі для перегляду, контролю та адміністрування даних відеоспостереження.

Робоча станція відтворення відео V1DEX пропонує встановлення Plug'n'Play і, яке встановлено заздалегідь і налаштовано з попередньо встановленою та протестованою системою Windows 10 PRO. Серія V1DEX пропонує стандартну графіку високої чіткості для оптимального перегляду, моніторингу, адміністрування та конфігурації, виключаючи потребу та вартість окремого сервера перегляду та моніторингу.

Невеликий, але потужний, V1DEX пропонує компактний формфактор без шкоди для продуктивності. Побудований навколо високопродуктивного процесора Intel® Core™ i7 / i5 Pentium® 7-го покоління та останнього процесора серії Intel® Pentium® Gold®, серія V1DEX пропонує високі показники продуктивності та пропускної здатності для задоволення найвибагливішого центру моніторингу безпеки. вимоги.

### Відео оптимізоване

- V1DEX оптимізовано для галузі відеоспостереження, поєднуючи продуктивність та потужність, необхідну для найвибагливіших установок камери
- Пропонує графічну карту високої чіткості як стандарт для оптимального перегляду та моніторингу (додаткова підтримка NVIDIA GeForce)

### Переваги:

- Підключіть Plug'n'play менш ніж за 15 хвилин
- Операційна система Windows 10 PRO попередньо встановлена
- Високо надійні накопичувачі SSD, розроблені для роботи в режимі 24/7 та оптимізовані для низької енергоспоживання для оптимальної роботи при перегляді
- 2 екрани одночасно з бортовою графічною картою
- До 4 екранів одночасно з додатковим графічним процесором
- Надшвидке підключення (USB3.1 Gen2)
- Малий форм-фактор

1:2 V1DEX Series

**fibrenetix**



### Компактний дизайн

■ Невеликий, але потужний, V1DEX пропонує компактний форм фактор вежі без шкоди для продуктивності

### Використання:

- Відтворення та адміністрування відеосистеми
- Консультанти з безпеки, достатньо потужні для побудови інформаційного моделювання та дизайну САПР

### Технічні характеристики

V1DEX Серія	V1DEX-GT-CP56
Операційна система	Windows 10 Enterprise LTSC
Процесор	Intel® Pentium® Gold G5600 – 3.9GHz 2 Cores
Chipset	Intel® B360
Графіка (стандартна)	Вбудований графічний процесор - Intel® HD Graphics Підтримує HDMI 1.4b з макс. роздільна здатність 4096 x 2160 при 24 Гц / 2560 x 1600 при 60 Гц Підтримує DVI з макс. роздільна здатність 1920 x 1200 при 60 Гц Підтримує D-sub з макс. роздільна здатність 1920 x 1200 при 60 Гц Максимальна спільна пам'ять 1024 Мб (виключно для iGPU)
Графіка (необов'язково)	NVIDIA Quadro P400 (2GB GDDR5) NVIDIA Quadro P1000 (4GB GDDR5)
Пам'ять	16GB Standard – 4xDIMM з розширенням до 64GB
Слоти для розширення	2x PCIe 3.0 1x PCIe 2.0
SATA	6x SATA 6Gb/s порти
Зберігання	SATA SSD: 240 Гб, оновлений до 512 Гб (для ОС) HDD SATA: 1 ТБ (для даних)
Оптичний привід	24-кратна швидкість запису, підтримка M-Disk™, Silent Play, безшовна гра
Бездротова мережа	Додатково 802.11 a / b / g / n / ac, Bluetooth V4.0
LAN	1x гігабітна локальна мережа (Realtek® RTL8111H)
Аудіо	Realtek® ALC887 8-канальний аудіо високої чіткості CODEC
Передні порти входу / виходу	1x роз'єм на передній панелі (мікрофон, навушники) 1x зчитувач карт 6-в-1 1x USB 3.1 Gen 1 USB Type-C™ до 5Gbps 2x USB 2.0
Задні порти входу / виходу	1x клавіатура PS / 2 (фіолетова) 1x mouse PS / 2 (зелена) 1x HDMI 1x D-Sub 1x DVI-D 1x порт LAN (RJ45) 2x USB 3.1 Gen 2 (чистий синій) Type-A, до 10 Гбіт / с 1x USB 3.1 Gen 1 USB Type-C™ до 5 Гбіт / с 2x USB 2.0 1x 8-канальний аудіо вхід / вихід
Кард-рідер	6-in-1:SD/SDHC/MS/MS Pro/ MMC
Блок живлення	300W Блок живлення
Напруга	110/220V AC
Розміри - мм (D x W x H)	395 x 105 x 340 - [Розмір упаковки 404 x 175 x 465]
Вага	5.6 Kgs
Навколишнє середовище	Робоча температура: 10°C ~ 35°C / Температура без роботи: -40°C ~ 70 ~C
Відносна вологість (%)	Вологість без роботи: 20% ~ 90% (без конденсації)
Акcesуари	Клавіатура, mouse, шнур живлення, гарантійний талон, посібник користувача
Сертифікація	BSMI/CB/CE/FCC/UL/ETL/CCC/VCCI
Гарантійний термін	2 Роки
BTU/Hr	1,025.76

\* Технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього повідомлення.