

Модуль расширения для ноутбуков CyberBook R854 и R874



Модуль расширения для защищенных ноутбуков CyberBook R854 и R874 – это подключаемый модуль, который позволяет расширить функциональность ноутбука до уровня рабочей станции или сервера с двумя отсеками с интерфейсом PCIe для различных конфигураций решений.

Особенности

- > Степени защиты оболочки IP65
- > Рабочая температура: -20°C — +60°C
- > 1 слот для Full-Length PCIe (PCIe 2.0 x4)
- > 1 слот для Low-Profile PCIe (PCIe 2.0 x1)

Применение

- > работа в полевых условиях: нефтегазовая промышленность, сельское и тепличное хозяйство
- > в условиях ограниченного рабочего пространства: транспорт, корпоративные системы автоматизации, торговля, сфера обслуживания

- > работа в экстремальных условиях: службы быстрого реагирования - пожарные, МЧС, полиция, вооруженные силы
- > работа в условиях «грязи» и «запыленности»: химическая, текстильная промышленность

Возможности

- > Дополнительные порты ввода / вывода
- > Конфигурация RAID с использованием дополнительных SSD

Спецификация

Условия эксплуатации, температура	<ul style="list-style-type: none">• Рабочая температура: -20°C — +60°C• Температура хранения: -50°C — +70°C• Влажность: до 95% без конденсата
Слоты расширения	<ul style="list-style-type: none">• 1 слот для карт Full-Length PCIe (PCIe 2.0 x4) 312 x 111 мм• 1 слот для карт Low-Profile PCIe (PCIe 2.0 x1) 168 x 68 мм
Размер и вес	<ul style="list-style-type: none">• 356 мм x 280 мм x 36 мм• 0.9 кг



* - опции

внешний вид и конфигурация могут изменяться без предварительного уведомления

все фирменные знаки - зарегистрированные торговые марки соответствующих владельцев

CyberBook

Защищенные мобильные решения

e-mail: info@cyberbookpc.ru web: cyberbookpc.ru

