

Адвантек-Бел системы связи - Blade Enclosure H v2



NEC Blades

Шасси:

Blade Enclosure H v2

Техническая спецификация:

- **Форм-фактор:**
 - Стоечный.
- **Высота:**
 - 10U.
- **Количество серверов:**
 - 16.
- **Количество модулей управления:**
 - 8;
 - Резервируемые.
- **Количество модулей управления:**
 - 2;
 - Резервируемая;
 - Горячая замена.
- **Система хранения данных:**
 - Привод оптических дисков.
- **Система питания:**
 - 100-240 VAC \pm 10% 50/60 Hz \pm 3 Hz;
 - Резервируемая N+1, N+N;
 - Горячая замена;
 - 1-6 x 2269 Watt 80 PLUS[®] Platinum.
- **Система охлаждения:**
 - Резервируемая;
 - Горячая замена;
 - 10 вентиляторов.
- **Модули коммутации и сетевые интерфейсы:**
 - 1Gb Intelligent L3 Switch, Uplink : 5 1000BASE-T (RJ-45), 4 1000BASE-SX (SPF);
 - 1:10Gb Intelligent L3 Switch, Uplink : 2 10GBASE-SR (XFP), 4 1000BASE-T (RJ-45)
 - 10Gb Intelligent L3 Switch, Uplink :8 10GBASE-SR (SFP+), Downlink:16;
 - 10Gb Intelligent L3 Switch, Uplink : 8 10GBASE-SR (SFP+), 2 40GBASE-SR (QSFP+), Downlink : 32;
 - 1Gb Pass-Through Card, Uplink : 16 1000BASE-T (RJ-45);
 - 1Gb Interlink Expansion Card, Interlink : 16 1000BASE;
 - 10Gb Pass-Through Card, Uplink :16 10GBASE-SR (SFP+);
 - 8G FC switch (12 ports), 8 downlink, 4 uplink, including 2 SFP+ modules;
 - 8G FC switch (24 ports), 16 downlink, 8 uplink, including 4 SFP+ modules.
- **Интерфейсы:**
 - 1 Клавиатура (6-pin mini DIN, 1 сзади)
 - 1 Мышь (6-pin mini DIN, 1 сзади)
 - 1 VGA (15-pin mini D-sub, 1 сзади)
 - 1 USB2.0 (1 сзади)
- **Рабочая температура, относительная влажность (без конденсации)**
 - 10° - 40° C, 20 - 80%