

PARAMETRY SERWERA DO BUDYNKU DS – 19

Serwer np. typu **ACTINA SOLAR 210A2**

- Obudowa rack 1U z zasilaczem 560W
- Procesor: 1 sztuka 8-Core AMD Opteron 6220 3.0GHz 16MB cache
- Płyta główna z obsługą do 2 procesorów, zintegrowana karta graficzna, 6x USB 2.0, obsługa DDR3 1333MHz, złącza PCI-E x16, x8, port VGA (Dsub), obsługa pamięci do 384GB (16 gniazd)
- Pamięć RAM: 16GB DDR3 1333MHz
- Dyski: 2 dyski 300GB 6Gbps SAS 2,5" 10k rpm Hot-PLUG, 2 dyski 1TB SATA III 7,2k rpm 64MB cache Hot-Plug
- Karta sieciowa: 4 porty GbE RJ45
- Pełne zdalne zarządzanie z możliwością zdalnego włączenia i wyłączenia serwera (iLO)
- Teleskopowe szyny montażowe rack 19"
- 3 lata gwarancji w miejscu użytkowania z opcją pozostawienia dysków u klienta w przypadku ich awarii i wymiany
- Monitor min. 19" + klawiatura
- Bez oprogramowania