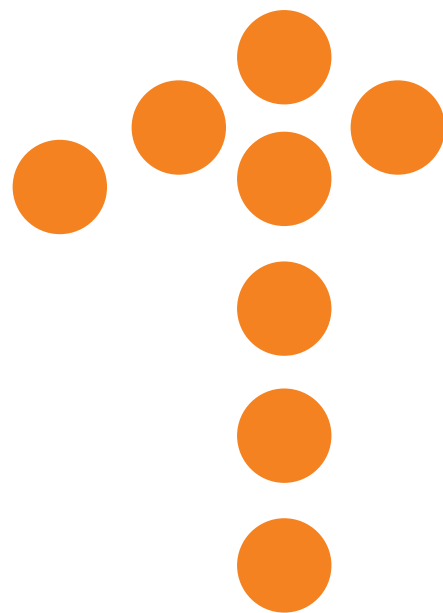


Porównanie produktów Atman Cloud Basic i Atman Cloud



Przygotował: Tomasz Kulesza
18.07.2024

Porównanie dostępnych konfiguracji bazowych

Konfiguracje bazowe				
Parametr	Cloud Basic Startup	Cloud Basic Business	Cloud Basic Enterprise	Cloud
vCPU	2	4	8	Dowolnie
RAM (GB)	4	8	16	Dowolnie
Storage (GB)	100 GB Standard Storage 2000 IOPS	150 GB Standard Storage 2000 IOPS	200 GB Standard Storage 2000 IOPS	Dowolnie
Liczba instancji	1	2	3	Dowolnie
Liczba IP	1	2	3	Dowolnie
Liczba wolumenów	1	2	3	Dowolnie
OS	Linux	Linux	Linux	Dowolnie

Porównanie możliwości rozbudowy

Rozbudowa				
Parametr	Cloud Basic Startup	Cloud Basic Business	Cloud Basic Enterprise	Cloud
vCPU	Możliwość zwiększenia zasobów	Możliwość zwiększenia zasobów	Możliwość zwiększenia zasobów	Możliwość zwiększenia zasobów
RAM (GB)	Możliwość zwiększenia zasobów	Możliwość zwiększenia zasobów	Możliwość zwiększenia zasobów	Możliwość zwiększenia zasobów
Storage (wszystkie typy)	Możliwość zwiększenia zasobów	Możliwość zwiększenia zasobów	Możliwość zwiększenia zasobów	Możliwość zwiększenia zasobów
Liczba instancji	Brak możliwości zmiany	Brak możliwości zmiany	Brak możliwości zmiany	Możliwość zwiększenia zasobów
Liczba IP	Brak możliwości zmiany	Brak możliwości zmiany	Brak możliwości zmiany	Możliwość zwiększenia zasobów
Liczba wolumenów	Brak możliwości zmiany	Brak możliwości zmiany	Brak możliwości zmiany	Możliwość zwiększenia zasobów
OS	Dowolny z dostępnej listy (w tym Windows)	Dowolny z dostępnej listy (w tym Windows)	Dowolny z dostępnej listy (w tym Windows)	Dowolny (Windows i obrazy własne)

Porównanie parametrów sieciowych

Parametry sieciowe		
Parametr	Cloud Basic (wszystkie konfiguracje)	Cloud
Security Group	1	20
Security Group rules	10	200
Adresy IP	1 per instancja	Bez limitu
Routery	1	Bez limitu
Backup w ramach OpenStack	Nie	Tak
Snapshot wolumenu	Nie	Tak
Load Balancer	Nie	Tak
Strefy, rekordy DNS	Nie	Tak
Rev DNS	Tak	Tak
Limit przepustowości łącza	100 Mbps	1 Gbps
Możliwość użycia własnego obrazu	Nie	Tak
Sieć internal	Tak	Tak
Key-Pairs	1	10

Porównanie parametrów SLA

SLA		
Parametr	Cloud Basic (wszystkie konfiguracje)	Cloud
Gwarancja czasu reakcji na zgłoszony incydent (CRZI)	Nie	Tak
Gwarancja czasu usunięcia skutków Incydentu Krytycznego (CUIK)	Nie	Tak
Gwarancja czasu usunięcia skutków Incydentu Niekrytycznego (CUIN)	Nie	Tak
Dopuszczalna przerwa w działaniu i dostępie do Usługi (DPDD)	Tak (45 min. w skali miesiąca) SLA 99,90%	Tak (15 min. w skali miesiąca) SLA 99,97%
Kary umowne		
Gwarancja czasu reakcji na zgłoszony incydent (CRZI)	Nie	Tak
Gwarancja czasu usunięcia skutków Incydentu Krytycznego (CUIK)	Nie	Tak
Gwarancja czasu usunięcia skutków Incydentu Niekrytycznego (CUIN)	Nie	Tak
Dopuszczalna przerwa w działaniu i dostępie do Usługi (DPDD)	Tak (0,5% opłaty abonamentowej za każdą pełną godz. przerwy ponad DPDD)	Tak (1,5% opłaty abonamentowej za każdą pełną godz. przerwy ponad DPDD)