

Opis przedmiotu zamówienia

Urządzenie sieciowe UTM klasy Sophos XGS 136

Parametr	Opis
Wymiary szerokość x głębokość x wysokość:	320 x 44 x 213 mm
Temperatura pracy:	0°C do 40°C (praca), -20°C do +70°C (przechowywanie)
Procesor (rdzeń/wątki):	Procesor AMD x86
Procesor (pamięć):	8GB DDR4
Czas trwania:	Tylko sprzęt
Interfejsy Ethernet (stałe):	10GbE miedziane 2 porty 2,5GbE miedziane 2 x światłowod SFP*
Zapora sieciowa IMIX:	6.500 MBit/s
Połączenia jednoczesne:	6.400.000
Równoczesne połączenia XStream SSL/TLS:	18.432
Latencja (64 bajty UDP):	8 µs
Pobór energii:	136: 30 W/102 BTU/h (bezczynność) 136 W: 32 W/109 BTU/h (bezczynność) 136 W: 65 W/222 BTU/h (pełne obciążenie)
Wilgotność:	10% do 90%, bez kondensacji
NPU (rdzeń/wątki):	Marvell NPU
NPU (pamięć):	4GB DDR4
Nowe połączenia/s:	74.500
Pakiet Sophos:	Tylko sprzęt
Przepustowość IPsec VPN:	2,5 Gb/s
Przepustowość firewalla:	11,5 Gb/s
Przechowywanie (lokalna kwarantanna/dzienniki):	Wbudowany dysk SSD 64 GB
Porty zarządzania:	1 x COM (RJ45) 1 x Micro-USB (kabel w zestawie)
Wydajność ochrony przed zagrożeniami:	1 Gb/s
Inspekcja Xstream SSL/TLS:	950 MBit/s
Certyfikaty:	CB, CE, UKCA, UL, FCC, ISED, VCCI, CCC, KC*, BSMI, RCM, NOM, Anatel*, TEC, SDPPI*
Licencje	XGS 136 Xstream Protection – 36 miesięcy