

WatchGuard Firebox T115-W (WGT116000)

WatchGuard Firebox T115-W - Dispositivo de segurança - 3 portas - 1GbE, Wi-Fi 7 - Wi-Fi 7 - 2.4 GHz, 5 GHz - Trade Up

O WatchGuard Firebox T115-W é um dispositivo de segurança projetado para fornecer proteção para filiais. Com túneis VPN ilimitados para filiais e suporte a conexões simultâneas, este dispositivo garante uma rede eficiente e segura. O seu desempenho é destacado pela capacidade de lidar com até 3.850.000 novas conexões por segundo e 26.500 conexões simultâneas, otimizado para ambientes de alta demanda. Operando dentro de uma ampla faixa de temperatura de 0 °C a 40 °C e com tolerância à humidade de 10 a 85%, o Firebox T115-W foi construído para ser confiável em várias condições. Ele oferece várias opções de conectividade, incluindo Gigabit Ethernet, Ethernet e Fast Ethernet, permitindo a integração em infraestruturas existentes. Em conformidade com várias normas de conformidade, como CB, RoHS e WEEE, este dispositivo também possui longevidade com um MTBF de 701.687 horas, garantindo que o seu negócio permaneça seguro.

Argumentos para a Venda

Túneis VPN ilimitados para filiais melhoram a conectividade remota
Suporta até 3.850.000 novas conexões por segundo
Funciona de forma confiável em temperaturas de 0 °C a 40 °C com uma ampla variação de humidade
Em conformidade com as principais normas, como RoHS e WEEE
Oferece um longo tempo médio entre falhas de 701.687 horas

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Desempenho robusto
Alcança uma taxa de transferência de firewall de 450 Mbps e uma taxa de transferência de VPN de 640 Mbps, garantindo um processamento de dados rápido e seguro.

Ampla suporte
Facilita uma variedade de protocolos, incluindo TCP/IP, UDP/IP e IPSec, proporcionando flexibilidade para diferentes necessidades de rede.

Medidas de segurança aprimoradas
Inclui funcionalidades como Stateful Packet Inspection (SPI) e prevenção de ataques DoS para proteger contra potenciais ameaças.

Opções de alta conectividade
Equipado com três portas, suporta tecnologias de ligação com fios para uma integração eficiente na rede.

Recursos avançados de gerenciamento
Oferece gestão remota através de protocolos como SNMP, HTTP e HTTPS, permitindo fácil configuração e monitorização.

Ficha Técnica

Descrição do produto	WatchGuard Firebox T115-W - dispositivo de segurança - Wi-Fi 7 - Trade Up
Tipo de dispositivo	Dispositivo de segurança
Factor de forma	Externo
RAM	4 GB
Quantidade de portas	3
Protocolo de Ligação de Dados	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11b, IEEE 802.11be (Wi-Fi 7), IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Banda de frequência	2.4 GHz, 5 GHz
Desempenho	Rendimento da firewall (UDP 1518-byte): 1.02 Gbps Capacidade do anti-virus: 450 Mbps Transmissão VPN (IMIX): 210 Mbps Taxa de transferência HTTPS (IPS ativado, varredura completa): 140 Mbps Rendimento de Unified Threat Management (UTM) (digitalização total): 280 Mbps Taxa de transferência de firewall (IMIX): 320 Mbps Transmissão VPN (1518-byte UDP): 640 Mbps
Capacidade	Conexões simultâneas: 3850000 Conexões simultâneas (proxy): 125000 Novas ligações por segundo: 26500 VLANs suportadas: sem limite Túneis VPN da filial: 5 Túneis de VPN móveis: 5
Potência	AC 100-240 V
Programa de Vendas do Fabricante	Trade Up
Dimensões (LxPxA)	20.5 cm x 17.4 cm x 4.2 cm
Peso	800 g
Garantia do fabricante	Garantia de 1 ano

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Dispositivo de segurança
Largura	20.5 cm
Profundidade	17.4 cm
Altura	4.2 cm
Peso	800 g

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 1 ano
-------------------	---------------------------

Diversos

MTBF	701,687 horas
Padrões de Conformidade	NRTL, WEEE, REACH, RoHS, CB
Programa de Vendas do Fabricante	Trade Up

Rede

Factor de forma	Externo
Quantidade de portas	3
Tecnologia de Conectividade	Com cabo, sem fios
Protocolo de Ligação de Dados	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11b, IEEE 802.11be (Wi-Fi 7), IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Protocolo de transporte/rede	FTP, HTTP, HTTPS, DNS, UDP/IP, POP3S, TCP/IP, SMTPS, IMAPS, IPSec, L2TP, IPv6, PPPoE, DDNS
Protocolo de encaminhamento	RIP, OSPF, BGP, roteamento de IP estático
Protocolo de gestão remota	HTTP, HTTPS, SNMP 2, SNMP 3, Syslog
Banda de frequência	2.4 GHz, 5 GHz
Desempenho	Rendimento da firewall (UDP 1518-byte): 1.02 Gbps Capacidade do anti-virus: 450 Mbps Transmissão VPN (IMIX): 210 Mbps Taxa de transferência HTTPS (IPS ativado, varredura completa): 140 Mbps Rendimento de Unified Threat Management (UTM) (digitalização total): 280 Mbps Taxa de transferência de firewall (IMIX): 320 Mbps Transmissão VPN (1518-byte UDP): 640 Mbps
Capacidade	Conexões simultâneas: 3850000 Conexões simultâneas (proxy): 125000 Novas ligações por segundo: 26500 VLANs suportadas: sem limite Túneis VPN da filial: 5 Túneis de VPN móveis: 5
Indicadores de estado	2.4 GHz, 5 GHz, status, modo, potência, atenção, status de porta
Características	Stateful Packet Inspection (SPI), descriptação TLS, firewall de proxy, proxy explícito, proxy IMAPS, proxy HTTP, proxy HTTPS, proxy FTP, DNS proxy, proxy TCP/UDP, proxy POP3S, proxy SMTPS, prevenção contra ataques DoS, proteção contra pacotes fragmentados e malformados, proteção contra ameaças misturadas, assistência SD-WAN, Elevada Disponibilidade, suporte para DiffServ Code Point (DSCP), IP Precedence, Quality of Service (QoS), cliente DHCP, relé DHCP, servidor DHCP, Suporte NAT, Link Aggregation, botão de reinício, protecção por firewall, ranhura de segurança (compatível com a fechadura de segurança Kensington), sem ventilador, inicialização segura
Algoritmo de encriptação	IKEv2, TLS, FIPS 140-2
Padrões de Conformidade	IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ad (LACP)

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x 1000Base-T - RJ-45 (WAN / LAN) 2 x 1000Base-T - RJ-45 1 x serial 1 x USB 3.2 - Type A
------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

Potência

Voltagem necessária	AC 100-240 V
---------------------	--------------

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	10 - 85% (sem condensação)

Processador / Memória / Armazenamento

RAM	4 GB
-----	------

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	25.5 cm
--------------------	---------

Profundidade da remessa	26.7 cm
-------------------------	---------

Altura da remessa	5.1 cm
-------------------	--------

Peso de remessa	1.25 kg
-----------------	---------

** A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.*