

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/bramy-lancom-sd-wan-sdwan-1800va-5g-1800va5g-62151-p-362470.html>



Bramy LANCOM SD-WAN SDWAN 1800VA-5G 1800VA5G (62151)

Cena brutto	8 688,99 zł
Cena netto	7 064,22 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJFDT
Kod producenta	52
Kod EAN	4044144621512
Multicast Listener Discovery (MLD) snooping	Y
Głębokość opakowania	320 mm
Kolor produktu	Czarny
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Obsługa Multicast	Tak
Port WAN	Ethernet (RJ-45)
IGMP snooping	Tak
Wi-Fi	Nie
Emisja ciepła	132 BTU/h
Liczba portów USB 2.0	1
Syslog	Tak
Panel sterowania	Nie
Protokoły zarządzające	SNMPv1,v2c,v3
Modulacja	1024-QAM,256-QAM
Obsługa sieci VLAN	Tak
Typ anteny	Zewnętrzny
Dynamiczny DNS (DDNS)	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3q
Pobór mocy	13 W
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Ilość anten	4
Liczba wentylatorów	1 wentylator
Zabezpieczenie firewall	Tak
Generacja sieci mobilnej	5G
Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT)	Tak

Serwer DHCP	Tak
Przycisk reset	Tak
Klient DHCP	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Zasilacz sieciowy	Tak
Kraj pochodzenia	Niemcy
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Obsługa DMZ	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	5
Tunele PPTP/L2TP VPN (maks.)	25
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Śledzenie DHCPv6	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	2048-bit RSA,AES-CCMP,WEP,802.1x RADIUS,EAP-TLS,FIPS 140,WPA2,WPA2-Enterprise,MSCHAPv2,WPA3,EAP-GTC,WPA3-Enterprise,TKIP,PEAP,EAP-TTLS,4096-bit RSA,EAP-FAST,EAP-MD5,1024-bit RSA,AES-GCMP
Równoważenie obciążenia	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Kod produktu celnego (TARIC)	85176200
Wysokość produktu	44 mm
Protokoły VoIP	SIP ALG
Szerokość produktu	293 mm
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Głębokość produktu	190 mm
Kształtowanie ruchu	Tak
Diody LED	Tak
Protokoły Fibre Channel	Ethernet over GRE-Tunnel (EoGRE), L2TPv3, ARP-Lookup, LLDP, DHCP option 82, IPv6-Router-Advertisement-Snooping, DHCPv6-Snooping, LDRA (Lightweight DHCPv6 Relay Agent), Spanning Tree, Rapid Spanning Tree, ARP, Proxy ARP, BOOTP, DHCP, LACP
Wysokość opakowania	110 mm
Metoda autentyczności	PAP, CHAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2
Waga wraz z opakowaniem	1,97 kg

Protokół wybierania drogi	OSPFv2,BGP4,RIP-2,VRRP,LISP
Rodzaj wtyku anteny	SMA
Waga produktu	790 g
Sieć danych	3G,5G,HSPA,UMTS,4G
Szerokość opakowania	210 mm
Pobór mocy (max)	33 W
Przewody	LAN (RJ-45)

Opis produktu

- Gwarancja: G024M