

SilverNet LITE 500 Verkkosilta 500 Mbit/s Valkoinen

Tuotemerkki : SilverNet

Tuotekoodi: SIL LITE 500

Tuotteen nimi : LITE 500

SilverNet LITE 500. Tiedonsiirron enimmäisnopeus: 500 Mbit/s, Suurin siirtoetäisyys: 6000 m, Tuettu tiedonsiirtonopeus: 240Mbps - 500Mbps. Antennin muotoilu: Sisäinen, Antennin vahvistustaso (maks.): 18 dBi, Panoroinnin/kallistus akselin alue: 180°. Wi-Fi-taajuus: Yksikaistainen (5 GHz), Wi-Fi-standardi: Wi-Fi 5 (802.11ac), WLAN-tiedonsiirtonopeus (maks.): 1300 Mbit/s. Ethernet LAN -käyttöliittymän tyyppi: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN -datanopeudet: 10,100,1000 Mbit/s, Verkkostandardit: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11i, IEEE 802.11n, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x. Yhteysteknologia: Langallinen & langaton



Datasiirto		Ominaisuudet	
Tiedonsiirron enimmäisnopeus *	500 Mbit/s	International Protection (IP)-koodi	IP67
Suurin siirtoetäisyys	6000 m	Ylijännitesuoja	✓
Tuettu tiedonsiirtonopeus	240Mbps - 500Mbps	Quality of Service -tuki	✓
Antenni		Network Time Protocol (NTP) client	✓
Antennin muotoilu	Sisäinen	Keskimääräinen vikaantumisaika	60000 h
Antennin vahvistustaso (maks.)	18 dBi	Järjestelmävaatimukset	
Panoroinnin/kallistus akselin alue	180°	Laitteistovaatimukset	Internet Explorer, Google Chrome, Mozilla Firefox
Antennien määrä	1	Yhteensopivat käyttöjärjestelmät	Microsoft Windows, Mac OS, Linux Distributions
Langattoman lähiverkon ominaisuudet		Virranhallinta	
Wi-Fi	✓	Virtalähteen malli	DC, PoE
Wi-Fi-taajuus	Yksikaistainen (5 GHz)	AC-syöttöjännite	100-240 V
Wi-Fi-standardi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Virtalähde	15,4 W
WLAN-tiedonsiirtonopeus (maks.)	1300 Mbit/s	DC-syöttöjännite	24-48/48-56 V
Taajuuskaista	5.1 - 5.8 GHz	Virrankulutus	6 W
Siirtotehovahvistus	0 - 18 dB	Tehonkulutus (maks.)	16 W
Signaalin vahvuus	-40 dBm	Power over Ethernet -tuki	✓
Kanavien määrä	25 kanavaa	Power over Ethernet (PoE)	48 V
Modulointi	16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, BPSK, QPSK	Pistoketyyppi	Tyyppi G
Vastaanottimen herkkyys	-82dBm@54Mbps, -74dBm@300Mbps, -68dBm@1.3Gbps	Ympäristöolosuhteet	
Lähtöteho (dBm)	26	Käyttölämpötila (T-T)	-20 - 70 °C
Sisätilan kantama	6000m	Käyttölämpötila (T-T)	-4 - 158 ° F
Ulkotilan kantama	6000m	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	0 - 95%
Verkko		Varastointilämpötila	-40 - 90 °C
Ethernet LAN	✓	Säilytysympäristön kosteus	0 - 95%
Ethernet LAN -käyttöliittymän tyyppi	Gigabit Ethernet	Sertifikaatit	
Ethernet LAN -datanopeudet	10,100,1000 Mbit/s	Sertifiointi	CE, FCC
Verkkostandardit	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11i, IEEE 802.11n, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x	Paino ja mitat	
		Antennin halkaisija	30 cm
		Tuotteen leveys	215 mm

Verkko		Paino ja mitat	
Kaapelitekniikka	10/100/1000Base-T(X)	Tuotteen syvyys	215 mm
Täysin kaksipuolinen	✓	Tuotteen korkeus	77 mm
Auto MDI/MDI-X	✓	Paino	1,6 kg
Staattinen IP	✓	Pakkauksen sisältö	
Dynaaminen IP	✓	Pakkauksen sisältö	Includes 1 x radio, 1 x PoE injector PSU and 1 x Tilt and Swivel 3 Axis mounting bracket.
Liitettävyys		Maadoitus	✓
Yhteysteknologia	Langallinen & langaton	PoE+ -injektori(t)	✓
Ethernet LAN (RJ-45) -portit	1	Kiinnitysteline sisältyy	✓
Suojaus		Virtalähde mukana	✓
Tietoturva-algoritmit	256-bit AES, 802.1x RADIUS, SNMP, SNMPv2, SSH	Antenni sisältyy	✓
MAC-osoitteensuodatus	✓	Pika-asennusopas	✓
Todennustapa	WPA2 AES	Pakkaustiedot	
Hallintaominaisuudet		Pakkauksen leveys	310 mm
Hallintaprotokolla	SNMP V2	Pakkauksen syvyys	395 mm
Verkkosivupohjainen hallinta	✓	Pakkauksen korkeus	100 mm
DHCP-asiakas	✓	Pakkauksen paino	2,74 kg
Ominaisuudet		Pakkaustyyppe	Laatikko
Tuotetyyppi *	Verkkosilta	Lukumäärä per pakkaus	1 kpl
Tuotteen väri	Valkoinen	Logistiikkatiedot	
Kauko-ohjaustoiminto	✓	UK Trade Tariff -koodi	85176200
LED-merkkivalot	LAN, Signaalin vahvuus	Alkuperämaa	Yhdistynyt kuningaskunta
Seinäkiinnitteinen	✓		
Uudelleenkäynnistyspainike	✓		



5060693980145

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 23-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date