

## SilverNet Base 500 Verkkosilta 500 Mbit/s Valkoinen

**Tuotemerkki :** SilverNet

**Tuotekoodi:** SIL BASE 500

**Tuotteen nimi :** Base 500

SilverNet Base 500. Tiedonsiirron enimmäisnopeus: 500 Mbit/s, Tuettu tiedonsiirtonopeus: 95, 240, 500Mbps. Antennin muotoilu: Ulkoinen, Antenniliittimen tyyppi: N-tyyppi. Wi-Fi-taajuus: Yksikaistainen (5 GHz), Wi-Fi-standardi: Wi-Fi 5 (802.11ac), WLAN-tiedonsiirtonopeus (maks.): 867 Mbit/s. Ethernet LAN -käyttöliittymän tyyppi: Gigabitti Ethernet, Ethernet LAN -datanopeudet: 10,100,1000 Mbit/s, Verkkostandardit: IEEE 802.11i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x. Yhteysteknologia: Langallinen & langaton



Datasiirto		Ominaisuudet	
Tiedonsiirron enimmäisnopeus *	500 Mbit/s	Ylijännitesuoja	✓
Tuettu tiedonsiirtonopeus	95, 240, 500Mbps	Quality of Service -tuki	✓
Antenni		Wi-Fi-multimedia (WMM)/(WME)	✓
Antennin muotoilu	Ulkoinen	Network Time Protocol (NTP) client	✓
Antenniliittimen tyyppi	N-tyyppi	Keskimääräinen vikaantumisaika	60000 h
Antennien määrä	1	Järjestelmävaatimukset	
Langattoman lähiverkon ominaisuudet		Laitteistovaatimukset	Internet Explorer, Google Chrome, Mozilla Firefox
Wi-Fi	✓	Yhteensopivat käyttöjärjestelmät	Microsoft Windows, Mac OS, Linux Distributions
Wi-Fi-taajuus	Yksikaistainen (5 GHz)	Virranhallinta	
Wi-Fi-standardi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Virtalähteen malli	DC, PoE
WLAN-tiedonsiirtonopeus (maks.)	867 Mbit/s	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Taajuuskaista	5.1 - 5.8 GHz	Virtalähde	15,4 W
Modulointi	16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, BPSK, QPSK	DC-syöttöjännite	24 - 48 V
Vastaanottimen herkkyys	-82dBm@54Mbps, -74dBm@300Mbps, -68dBm@1.3Gbps	Virrankulutus	6 W
Lähtöteho (dBm)	26	Tehonkulutus (maks.)	16 W
Sisätilan kantama	5.1GHz - 5.7GHz	Power over Ethernet -tuki	✓
Ulkotilan kantama	5.4GHz - 5.8GHz	Power over Ethernet (PoE)	48 V
Verkko		Pistoketyyppi	Tyyppi G
Ethernet LAN	✓	Ympäristöolosuhteet	
Ethernet LAN -käyttöliittymän tyyppi	Gigabitti Ethernet	Käyttölämpötila (T-T)	-20 - 70 °C
Ethernet LAN -datanopeudet	10,100,1000 Mbit/s	Käyttölämpötila (T-T)	-4 - 158 ° F
Verkkostandardit	IEEE 802.11i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	0 - 95%
Kaapelitekniikka	10/100/1000Base-T(X)	Varastointilämpötila	-40 - 90 °C
Täysin kaksipuolinen	✓	Säilytysympäristön kosteus	0 - 95%
Auto MDI/MDI-X	✓	Sertifikaatit	
Staatittainen IP	✓	Sertifiointi	CE, FCC
Dynaaminen IP	✓	Paino ja mitat	
		Tuotteen leveys	220 mm
		Tuotteen syvyys	75 mm

<b>Liitettävyys</b>		<b>Paino ja mitat</b>	
Yhteysteknologia	Langallinen & langaton	Tuotteen korkeus	220 mm
Ethernet LAN (RJ-45) -portit	1	Paino	1,6 kg
<b>Suojaus</b>		<b>Pakkauksen sisältö</b>	
Tietoturva-algoritmit	256-bit AES, SNMPv2	Pakkauksen sisältö	Includes 1 x radio, 1 x PoE injector PSU and 1 x Tilt and Swivel 3 Axis mounting bracket.
Tietoturvaominaisuudet	802.1x, 802.11i, 802.1Q	Maadoitus	✓
MAC-osoitteensuodatus	✓	PoE+ -injektori(t)	✓
Todennustapa	WPA2 AES	Kiinnitysteline sisältyy	✓
<b>Hallintaominaisuudet</b>		Virtalähde mukana	✓
Hallintaominaisuudet	SNMP V2	Pika-asennusopas	✓
Verkkosivupohjainen hallinta	✓	<b>Pakkaustiedot</b>	
DHCP-asiakas	✓	Pakkauksen leveys	307 mm
<b>Ominaisuudet</b>		Pakkauksen syvyys	395 mm
Tuotetyyppi *	Verkkosilta	Pakkauksen korkeus	102 mm
Tuotteen väri	Valkoinen	Pakkauksen paino	2,59 kg
Kauko-ohjaustoiminto	✓	Pakkaustyyppi	Laatikko
LED-merkkivalot	LAN, Signaalin vahvuus	Lukumäärä per pakkaus	1 kpl
Automaattivaihteiston tehonsäätö (ATPC)	✓	<b>Logistiikkatiedot</b>	
Seinäkiinnitteinen	✓	UK Trade Tariff -koodi	85176200
Uudelleenkäynnistyspainike	✓	Alkuperämaa	Yhdistynyt kuningaskunta
International Protection (IP)-koodi	IP67		



5060693980206

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