

## SilverNet PICO 95 Verkkosilta 95 Mbit/s Valkoinen

**Tuotemerkki :** SilverNet

**Tuotekoodi:** SIL PICO 95-PCP

**Tuotteen nimi :** PICO 95

SilverNet PICO 95. Tiedonsiirron enimmäisnopeus: 95 Mbit/s, Suurin siirtoetäisyys: 1000 m, Tuettu tiedonsiirtonopeus: 95 Mbit/s. Antennin muotoilu: Sisäinen, Antennin vahvistustaso (maks.): 12 dBi, Panoroinnin/kallistus akselin alue: 180°. Wi-Fi-taajuus: Yksikaistainen (5 GHz), Wi-Fi-standardi: Wi-Fi 4 (802.11n), WLAN-tiedonsiirtonopeus (maks.): 300 Mbit/s. Ethernet LAN -käyttöliittymän tyyppi: Nopea Ethernet, Ethernet LAN -datanopeudet: 10,100,1000 Mbit/s, Verkkostandardit: IEEE 802.11a, IEEE 802.11i, IEEE 802.11n, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af. Yhteysteknologia: Langallinen & langaton



Datasiirto		Ominaisuudet	
Tiedonsiirron enimmäisnopeus *	95 Mbit/s	Uudelleenkäynnistyspainike	✓
Suurin siirtoetäisyys	1000 m	International Protection (IP)-koodi	IP66
Tuettu tiedonsiirtonopeus	95 Mbit/s	Ylijännitesuoja	✓
Antenni		Quality of Service -tuki	✓
Antennin muotoilu	Sisäinen	Wi-Fi-multimedia (WMM)/(WME)	✓
Antennin vahvistustaso (maks.)	12 dBi	Network Time Protocol (NTP) client	✓
Panoroinnin/kallistus akselin alue	180°	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 4 (802.11n)	Virtalähteen malli	PoE
WLAN-tiedonsiirtonopeus (maks.)	300 Mbit/s	AC-syöttöjännite	100-240 V
Taajuuskaista	5.1 - 5.8 GHz	Virtalähde	15,4 W
Siirtotehovahvistus	0 - 12 dB	DC-syöttöjännite	24 - 48 V
Signaalin vahvuus	-40 dBm	Virrankulutus	6 W
Kanavien määrä	25 kanavaa	Tehonkulutus (maks.)	16 W
Modulointi	16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, BPSK, QPSK	Power over Ethernet -tuki	✓
Vastaanottimen herkkyys	-82dBm@54Mbps, -74dBm@300Mbps, -68dBm@1.3Gbps	Power over Ethernet (PoE)	48 V
Lähtöteho (dBm)	26	Pistoketyyppi	Tyyppi G
Sisätilan kantama	1000m	Ympäristöolosuhteet	
Ulkotilan kantama	1000m	Käyttölämpötila (T-T)	-20 - 70 °C
Verkko		Käyttölämpötila (T-T)	-4 - 158 ° F
Ethernet LAN	✓	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	0 - 95%
Ethernet LAN -käyttöliittymän tyyppi	Nopea Ethernet	Varastointilämpötila	-40 - 90 °C
Ethernet LAN -datanopeudet	10,100,1000 Mbit/s	Säilytysympäristön kosteus	0 - 95%
Verkkostandardit	IEEE 802.11a, IEEE 802.11i, IEEE 802.11n, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af	Sertifikaatit	
		Sertifiointi	CE, FCC

<b>Verkko</b>		<b>Paino ja mitat</b>	
Kaapelitekniikka	10/100/1000Base-T(X)	Antennin halkaisija	16,5 cm
Täysin kaksipuolinen	✓	Tuotteen leveys	119 mm
Auto MDI/MDI-X	✓	Tuotteen syvyys	120 mm
Staattinen IP	✓	Tuotteen korkeus	45 mm
Dynaaminen IP	✓	Paino	300 g
<b>Liitettävyys</b>		<b>Pakkauksen sisältö</b>	
Yhteysteknologia	Langallinen & langaton	PoE+ -injektori(t)	✓
Ethernet LAN (RJ-45) -portit	1	Kiinnitysteline sisältyy	✓
<b>Suojaus</b>		Virtalähde mukana	✓
Tietoturva-algoritmit	128-bit AES, 256-bit AES	Antenni sisältyy	✓
MAC-osoitteensuodatus	✓	Pika-asennusopas	✓
Todennustapa	WPA2 AES	<b>Pakkaustiedot</b>	
<b>Hallintaominaisuudet</b>		Pakkauksen leveys	290 mm
Hallintaprotokolla	SNMP V2	Pakkauksen syvyys	115 mm
Verkkosivupohjainen hallinta	✓	Pakkauksen korkeus	320 mm
DHCP-asiakas	✓	Pakkauksen paino	2,16 kg
<b>Ominaisuudet</b>		Pakkaustyyppi	Laatikko
Tuotetyyppi *	Verkkosilta	Lukumäärä per pakkaus	2 kpl
Tuotteen väri	Valkoinen	<b>Logistiikkatiedot</b>	
Kauko-ohjaustoiminto	✓	UK Trade Tariff -koodi	85176200
LED-merkkivalot	LAN, Signaalin vahvuus	Alkuperämaa	Yhdistynyt kuningaskunta
Automaattivaihteiston tehonsäätö (ATPC)	✓		
Seinäkiinnitteinen	✓		



5060693980015



5712505942147

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