



ATEN SN3002P päätepalvelin RS-232

Tuotemerkki : ATEN

Tuotekoodi: SN3002P-AX

Tuotteen nimi : SN3002P

ATEN SN3002P. Kaapelitekniikka: 10/100Base-T(X). Virtalähteen malli: DC, PoE, Tehonkulutus (maks.): 1,39 W, Virrankulutus: 1,11 W. Tietoturva-algoritmit: 802.1x RADIUS, 2048-bit RSA, TLS. LED-merkkivalot: LAN, Teho, Tila. Paino: 220 g, Mitat (LxSxK): 117 x 98 x 26 mm, Pakkauksen leveys: 59 mm



Tekniset tiedot		Paino ja mitat	
Sarjaporttien määrä *	2	Paino	220 g
Sarjaliitännän tyyppi	RS-232	Mitat (LxSxK)	117 x 98 x 26 mm
Eristys	1,5 kV	Pakkauksen leveys	59 mm
Ethernet LAN -datanopeudet	10,100 Mbit/s	Pakkauksen pituus	23,9 cm
Verkkostandardit	IEEE 802.3af	Pakkauksen korkeus	160 mm
Baudinopeus	921,6 Kbit/s	Pakkauksen paino	380 g
RS-232-signaalit	CTS, DCD, DSR, DTR, GND, RTS, RXD, TXD	Ympäristöolosuhteet	
Databitit	5, 6, 7, 8	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 60 °C
Flow Control -tyyppi	DTR/DSR, RTS/CTS, XON/XOFF	Varastointilämpötila	-40 - 75 °C
Pariteettibitti	Tasainen, Mark, Ei, Odd, Avaruus	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	5 - 95%
Stop-bitit	1, 1.5, 2	Säilytysympäristön kosteus	5 - 95%
Vaatimustenmukaisuustodistukset	RoHS	Suunnittelu	
Sertifiointi	EMC: EN 55032/35 EMI: CISPR 32, FCC Part 15B Class A EMS: IEC 61000-4-2 ESD: Contact: 4 kV; Air: 8 kV IEC 61000-4-3 RS: 80 MHz to 1 GHz: 3 V/m IEC 61000-4-4 EFT: Power: 1 kV; Signal: 0.5 kV IEC 61000-4-5 Surge: Power: 2 kV (Power Adapter), 1kV (Terminal Block); Signal: 1 kV IEC 61000-4-6 CS: 150 kHz to 10 MHz: 3 V/m; 10 kHz to 30 MHz: 3 to 1 V/m; 30 kHz to 80 MHz: 1 V/m IEC 61000-4-8 PFMF IEC 61000-4-11 DIPs	Tuotteen väri	musta
		Kotelon materiaali	Metalli
		Uudelleenkäynnistyspainike	✓
		Turvallisuus	UL 60950-1, UL 62368-1
Liitettävyys		Pakkauksen sisältö	
Ethernet LAN (RJ-45) -portit	1	DIN-raidepakkaus sisältyy	✓
Riviliitin portti	✓	Terminal block mukana	✓
Kaapelitekniikka	10/100Base-T(X)	Jalkatyynyjen lukumäärä	4 kpl
Virranhallinta		Käyttöopas	✓
Virtalähteen malli	DC, PoE	Virtalähde mukana	✓
Tehonkulutus (maks.)	1,39 W	Logistiikkatiedot	
Virrankulutus	1,11 W	Alkuperämaa	Taiwan
Ulostulojännite	9 - 48 V	Määrä per tuotepakkaus	10 kpl
Suojaus		Tuotepakkauksen paino	5,04 kg
Tietoturva-algoritmit	802.1x RADIUS, 2048-bit RSA, TLS	Pakkauksen tilavuus	2265,35 cm ³
		Tuotepakkauksen tilavuus	27467,34 cm ³
		Tuotepakkauksen pituus	490 mm
		Tukkupakkauksen leveys	315 mm
		Tukkupakkauksen korkeus	178 mm
		Tuotepakkauksen nettopaino	2,5 kg

Merkivalot

LED-merkkivalot

LAN, Teho, Tila



4710469341052

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