

Vertiv Avocent ACS8048MDAC-404 konsolipalvelin RJ-45

Tuotemerkki : Vertiv

Tuoteperhe: Avocent

Tuotekoodi:
ACS8048MDAC-404



Tuotteen nimi :
ACS8048MDAC-404

Vertiv Avocent ACS8048MDAC-404. Hallintaprotokolla: CLI, HTTP/ HTTPS, SNMP. Todennustapa: LOCAL,LDAP,RADIUS,TACACS+ and OneTimePasswords(OTP), Tietoturva-algoritmit: 3DES, 128-bit AES, 192-bit AES, 256-bit AES, AES, FIPS 140-2, HTTPS, IPsec, SHA-256, SNMP, SNMPv3,.... Console-portti: RJ-45, Pistorasian tyypit: C13 liitin. Käyttöjärjestelmä asennettu: Uputettu LINUX. Mitat (LxSxK): 438,2 x 241,3 x 44,5 mm, Paino: 3,4 kg



Tekniset tiedot		Virranhallinta	
Telineasennus	✓	Virrankulutus	20 W
Sisäinen modeemi	✓	Tehonkulutus (maks.)	35 W
Zero touch provisioning (ZTP)	✓	Syöttöjännite	0.1 A
Verkkosivupohjainen hallinta	✓	Virtalähteiden lukumäärä	2
Lämpötila-anturi	✓	Ympäristöolosuhteet	
Tuotteen väri	musta	Käyttölämpötila (T-T)	-10 - 60 °C
Hallintaominaisuudet		Varastointilämpötila	-20 - 70 °C
Hallintaprotokolla	CLI, HTTP/ HTTPS, SNMP	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	20 - 80%
Suojaus		Säilytysympäristön kosteus	5 - 95%
Todennustapa	LOCAL,LDAP,RADIUS,TACACS+ and OneTimePasswords(OTP)	Sertifikaatit	
Tietoturva-algoritmit	3DES, 128-bit AES, 192-bit AES, 256-bit AES, AES, FIPS 140-2, HTTPS, IPsec, SHA-256, SNMP, SNMPv3, SSH, SSH-2	Sertifiointi	FCC Class A, CE Class A (EU), ICES-003 (Canada), VCCI (Japan), RCM (Australia), Customs Union (CU), KCC (Korea), UL (USA), cUL (Canada), EN-60950 (EU), CB, Customs Union (CU)
IP-osoitteen suodatus	✓	Muisti	
Kertaluontoinen salasana (OTP)	✓	Flash-muisti	16000 MB
Liitettävyys		RAM-kapasiteetti	1024 MB
Console-portti	RJ-45	RAM-tyyppi	DDR3L
Sarjaporttien määrä	48	eMMC-kapasiteetti	16 GB
USB 2.0 -porttien määrä	8	Proessori	
Ethernet LAN (RJ-45) -portit	2	Suoritinperhe	ARM Cortex-A9
SFP -moduulipaikkojen määrä	2	Suoritinarkkitehtuuri	ARM Cortex-A9
Pistorasian tyypit	C13 liitin	Proessorin ytimet	2
Ohjelmisto		Proessorin taajuus	667 MHz
Käyttöjärjestelmä asennettu	Uputettu LINUX	Verkko	
Paino ja mitat		Ethernet kaapelointitekniikka	10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T
Mitat (LxSxK)	438,2 x 241,3 x 44,5 mm	Tuetut kaapelityypit	Cat5, Cat5e, Cat6, Cat6+, Cat6a, Cat6e, Cat7, Kuitu
Paino	3,4 kg	Muut ominaisuudet	
Virranhallinta		Turvallisuus	UL (USA), cUL (Canada), EN-60950 (EU), CB, Customs Union (CU)
Virtalähteen malli	AC		
AC-syöttöjännite	109 - 240 V		
AC-syöttötaajuus	50 - 60 Hz		



0636430086453



636430086453

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