

Produktinformation



Information

<i>Tillverkare</i>	Cisco
<i>Artnr</i>	SNS-3615-K9

Cisco Secure Network Server 3615 - kan monteras i rack - Xeon Silver 4110 2.1 GHz - 32 GB - HDD 600 GB

Specifikation

Allmänt

Typ	Server
Formfaktor för produkt	Kan monteras i rack - 1U
Skalbarhet för server	2-vägs
Antal fack för hot-swap	8

Processor / Chipuppsättning

CPU	Intel Xeon Silver 4110 / 2.1 GHz
Antal kärnor	Med 8 kärnor
Antal CPU	1
Max. CPU-antal	2
CPU-uppgraderbarhet	Uppgraderingsbar
Huvudfunktioner för processor	Intel Execute Disable Bit, Enhanced Intel SpeedStep Technology, Intel Virtualization Technology
CPU-kortplats	LGA2011-uttag

Cacheminne

Installerad storlek	L3-cache - 11 MB
Cache/processor	11 MB

RAM

Installerad storlek	32 GB
Teknik	DDR4 SDRAM



Effektiv minneshastighet	2400 MHz
Anpassning till minnesspecifikationer	PC4-21300
Egenskaper	Enkel rad
Konfigurationsegenskaper	2 x 16 GB

Hårddisk

Typ	HDD
Kapacitet	1 x 600 GB
Typ av gränssnitt	SAS 12Gb/s
Spindelhastighet	10000 rpm

Kontrollerkort

Typ	1 x RAID
Typ av styrgränssnitt	SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s
Antal kanaler	8
RAID-nivå	RAID 0
Buffertstorlek	2 GB

Bildskärm

Bildskärmsstyp	Ingen.
----------------	--------

Grafikstyrenhet

Grafikprocessor	Matrox G200e
Videominne	256 MB
Videogränssnitt	VGA

Nätverk

Ethernet-portar	2 x 10 Gigabit Ethernet, 4 x Gigabit Ethernet
Ethernet-styrenhet	Intel I350
Datalänkprotokoll	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet
Protokoll för administration på distans	IPMI 2.0, CLI

Expansion/Anslutning

Fack	8 (totalt)/ 7 (ledig) x hot-swap 2.5"
Kortplatser	1 (totalt)/ 1 (ledig) x PCIe 2.0 x8 - halvlängd 1 (totalt)/ 1 (ledig) x PCIe 2.0 x16 - halvlängd, helhöjd
Gränssnitt	2 x LAN (10Gigabit Ethernet) - RJ-45 4 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45 1 x KVM 1 x VGA 2 x USB 1 x seriell - RJ-45 1 x hantering - RJ-45

Diverse

Standarder som följs	CISPR 22 klass A, CISPR 24, EN55024, EN55022 klass A, AS/NZS 60950-1, ICES-003 klass A, UL 60950-1, EN 60950-1 Second Edition, IEC 60950-1 Second Edition, VCCI Class A, KN24, KN22 Class A, GB4943.1-2001, CNS 13438 Class A, CAN/CSA C22.2 No.
----------------------	--



60950-1 Second Edition, 21 CFR 1040 Second Edition, KN35, AS/NZS
CISPR22 Class A, EN 300386, EN61000-3-3, EN61000-3-2

Strömtillförsel

Typ av enhet	Nätaggregat
Redundant ström	Tillval
Schema för redundant ström	1+1 (med valfritt nätaggregat)
Installerat antal	1
Max antal som stöds	2
Nominell spänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Effekt	770 Watt

Tillverkarens garanti

Service och support	Begränsad garanti - 90 dagar
----------------------------	------------------------------

Mått och vikt

Bredd	43 cm
Djup	72.4 cm
Höjd	4.32 cm

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift	0 °C
Max temperatur vid drift	40 °C
Luftfuktighet vid drift	10 - 90 % (icke-kondenserade)