

## Produktinformation



### Information

<i>Tillverkare</i>	Cisco
<i>Artnr</i>	UCSSPRC220M4BS2-RF

## Cisco UCS SmartPlay Select C220 M4S Standard 2 - kan monteras i rack - Xeon E5-2620V4 2.1 GHz - 32 GB - ingen HDD

## Specifikation

### Allmänt

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

### Processor / Chipuppsättning

<b>CPU</b>	Intel Xeon E5-2620V4 / 2.1 GHz
<b>Max. turbohastighet</b>	3 GHz
<b>Antal kärnor</b>	Med 8 kärnor
<b>Antal CPU</b>	2
<b>Max. CPU-antal</b>	2
<b>CPU-uppgraderbarhet</b>	Uppgraderingsbar
<b>CPU-kortplats</b>	LGA2011-v3-uttag
<b>Kretstyp</b>	Intel C612

### Cacheminne

<b>Installerad storlek</b>	L3-cache - 40 MB
<b>Cache/processor</b>	20 MB

### RAM

<b>Installerad storlek</b>	32 GB / 1536 GB (max)
----------------------------	-----------------------



<b>Teknik</b>	DDR4 SDRAM - ECC
<b>Effektiv minneshastighet</b>	2400 MHz
<b>Minneshastighet</b>	2400 MHz
<b>Anpassning till minnesspecifikationer</b>	PC4-19200
<b>Formfaktor</b>	DIMM 288-pin
<b>Kortplatser</b>	24 (Total) / 22 (tom)
<b>Egenskaper</b>	Enkel rad
<b>Konfigurationsegenskaper</b>	2 x 16 GB
<b>RAM-stöd</b>	PC4-19200 - 768 GB registrerad - ECC PC4-19200 - 1536 GB Load-Reduced - ECC

**Hårddisk**

<b>Typ</b>	Ingen HDD
------------	-----------

**Kontrollerkort**

<b>Typ</b>	RAID - PCIe 3.0
<b>Typ av styrgränssnitt</b>	SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s
<b>RAID-nivå</b>	RAID 0, RAID 1

**Optisk lagring**

<b>Typ</b>	Ingen optisk drivenhet
------------	------------------------

**Bildskärm**

<b>Bildskärmstyp</b>	Ingen.
----------------------	--------

**Grafikstyrenhet**

<b>Grafikprocessor</b>	Matrox G200e
<b>Videominne</b>	8 MB
<b>Videogränssnitt</b>	VGA

**Nätverk**

<b>Ethernet-portar</b>	2 x Gigabit Ethernet
<b>Ethernet-styrenhet</b>	Intel I350
<b>Datalänkprotokoll</b>	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
<b>Funktioner</b>	PXE-stöd

**Expansion/Anslutning**

<b>Fack</b>	8 (totalt)/ 8 (ledig) x hot-swap 2.5" SFF
<b>Kortplatser</b>	1 (totalt)/ 1 (ledig) x PCIe 3.0 x24 - trekvartslängd, fullhöjd (x16-läge) 1 (totalt)/ 1 (ledig) x PCIe 3.0 x24 - halvlängd (x16-läge) 2 (totalt)/ 1 (ledig) x SD-kort (internt)
<b>Gränssnitt</b>	2 x USB 3.0 (2 bakre) 1 x VGA (1 bakre) 1 x seriell - RJ-45 (1 bakre) 2 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45 (2 bakre) 1 x hantering (NIC) - RJ-45 (1 bakre) 1 x KVM (1 på framsidan)

**Diverse**



<b>Inkluderade tillbehör</b>	2 x CPU Heatsink, 32 GB SD-minneskort, Cisco Ball Bearing Rail Kit
<b>Medföljande kablar</b>	Video/USB/seriell kabel
<b>Standarder som följs</b>	CISPR 22 klass A, BSMI CNS 13438 Class A, CISPR 24, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, AS/NZS 60950-1, ICES-003 klass A, UL 60950-1 Second Edition, Directive 2004/108/EC, CSA C22.2 No. 60950-1 Second Edition, EN 60950-1 Second Edition, IEC 60950-1 Second Edition, Directive 2006/95/EC, VCCI Class A, KN24, KN22 Class A, GB4943.1-2001, EN 55022 Class A, EN 300 386
<b>Typ av prissättning</b>	Återanvänd
Strömtillförsel	
<b>Typ av enhet</b>	Nätaggregat - hot-plug
<b>Redundant ström</b>	Ja
<b>Schema för redundant ström</b>	1+1
<b>Installerat antal</b>	2
<b>Max antal som stöds</b>	2
<b>Nominell spänning</b>	AC 120/230 V (50/60 Hz)
<b>Effekt</b>	770 Watt
Tillverkarens garanti	
<b>Service och support</b>	Begränsad garanti - utbyte av delar i förväg - 3 år - svarstid: nästa arbetsdag
Mått och vikt	
<b>Bredd</b>	43 cm
<b>Djup</b>	75.6 cm
<b>Höjd</b>	4.32 cm
Miljöparametrar	
<b>Min temperatur vid drift</b>	5 °C
<b>Max temperatur vid drift</b>	35 °C
<b>Luftfuktighet vid drift</b>	10 - 90 % (icke-kondenserade)