

# Angebot



**allyouneed Online GmbH**

Schickgasse 3/2  
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda, Mag.  
Hertha Swoboda  
Handelsregister Nr.: FN207686x

Tel.: +43 1 285 8778

Fax: +43 1 285 8778 - 87

Website: <http://www.ayno.at>

Shop: <http://global.ayno.at>



# Inhaltsverzeichnis



Cisco UCS Smart Play Bundle B200 Value UC3 - Server  
Bestellformular

3  
5

# Cisco UCS Smart Play Bundle B200 Value UC3 -

## Produktinformationen

Shop-Navcode S10336840  
Hersteller Cisco

# 4.575,25 EUR

Exkl. MwSt



allyouneed Online GmbH

Schickgasse 3/2  
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda,  
Mag. Hertha Swoboda  
Handelsregister Nr.: FN207686x  
USt-IdNr.: ATU 53210207

Tel.: +43 1 285 8778  
Fax: +43 1 285 8778 - 87

Website: <http://www.ayno.at>  
Shop: <http://global.ayno.at>



## Produktinformationen

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Artikel-Nr            | S10336840                |
| Hersteller            | Cisco                    |
| Hersteller-Artikel-Nr | UCS-SP4-ENUC-B200        |
| Nettopreis            | 4.575,25 EUR, Exkl. MwSt |

## Hauptspezifikationen

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Produktbeschreibung       | Cisco UCS Smart Play Bundle B200 Value UC3 - Blade - Intel® Xeon® Prozessor E5649 2.53 GHz - 48 GB - 0 GB |
| Typ                       | Server - Blade  |
| Server-Skalierbarkeit     | Zweiweg   |
| Prozessor                 | 2 x Intel® Xeon® Prozessor E5649 / 2.53 GHz (2.93 GHz) (6 Kerne)  |
| Prozessorsockel           | LGA1366-Sockel  |
| Cache-Speicher            | 24 MB L3  |
| Cache pro Prozessor       | 12 MB   |
| RAM                       | 48 GB (installiert) / 192 GB (Max) - DDR3 SDRAM - PC3-10600   |
| Massenspeicher-Controller | RAID  |
| Server-Speichereinschübe  | Hot-Swap 6.4 cm (2.5")  |
| Festplatte                | Kein HDD  |
| Netzwerk                  | 10 GigE, FCoE   |

## Allgemein

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Typ                            | Server  |
| Formfaktor des Produktes       | Blade   |
| Server-Skalierbarkeit          | Zweiweg |
| Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte | 2       |

## Prozessor / Chipsatz

|                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| CPU                        | Intel® Xeon® E5649 / 2.53 GHz |
| Max. Turbo-Geschwindigkeit | 2.93 GHz                      |
| Anz. der Kerne             | 6 Kerne                       |
| 64-Bit-Computing           | Ja                            |
| Prozessoranzahl            | 2                             |
| Max. Prozessoranzahl       | 2                             |
| CPU-Sockel                 | LGA1366-Sockel                |

## Cache-Speicher

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Installierte Größe  | L3 - 24 MB |
| Cache pro Prozessor | 12 MB      |

## RAM

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| Installierte Anzahl               | 48 GB / 192 GB (Max) |
| Technologie                       | DDR3 SDRAM           |
| Effektive Speichergeschwindigkeit | 1333 MHz             |

# Cisco UCS Smart Play Bundle B200 Value UC3 – Server

## Produktinformationen

Shop-Navcode S10336840  
 Hersteller Cisco

|   |   |
|---|---|
| Bewertete Speichergeschwindigkeit         | 1333 MHz  |
| Übereinstimmung der Speicherspezifikation | PC3-10600   |
| Leistungsmerkmale                         | Registriert, Dual Rank  |
| Konfigurationsmerkmale                    | 6 x 8 GB  |
| <b>Festplattenlaufwerk</b>                |   |
| Typ                                       | Kein HDD  |
| <b>Massenspeicher-Controller</b>          |   |
| Typ                                       | RAID - integriert   |
| RAID Level                                | RAID 0, RAID 1  |
| <b>Monitor</b>                            |   |
| Monitortyp                                | Keiner.   |
| <b>Netzwerk</b>                           |   |
| Typ                                       | Plug-in-Modul   |
| Ethernet-Ports                            | 2 x 10 Gigabit Ethernet   |
| Ethernet-Controller                       | Cisco UCS M81KR Virtual Interface Card  |
| Data Link Protocol                        | 10 Gigabit Ethernet, Fibre Channel over Ethernet (FCoE)   |
| <b>Erweiterung / Konnektivität</b>        |   |
| Einschübe                                 | 2 (gesamt)/ 2 (frei) x Hot-Swap-fähig 2.5" (6.4 cm)   |
| Steckplatz                                | 2 (gesamt)/ 0 (frei) x CPU<br>12 (gesamt)/ 6 (frei) x Speicher<br>1 (gesamt)/ 0 (frei) x Erweiterungssteckplatz   |
| Schnittstellen                            | 1 x KVM   |
| <b>Verschiedenes</b>                      |   |
| Kennzeichnung                             | CISPR 22 Klasse A, BSMI CNS 13438 Class A, CISPR 24, EN 61000-3-2, VCCI Klasse A ITE, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 Klasse A, EN50082-1, EN 61000-6-1, ICES-003 Klasse A, EN300-386, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, CSA C22.2 No. 60950-1, GB 4943 |
| <b>Umgebungsbedingungen</b>               |   |
| Min Betriebstemperatur                    | 10 °C   |
| Max. Betriebstemperatur                   | 35 °C   |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb     | 5 - 93% (nicht kondensierend)   |

**allyouneed Online GmbH**

Schickgasse 3/2  
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda,  
Mag. Hertha Swoboda  
Handelsregister Nr.: FN207686x  
USt-IdNr.: ATU 53210207

Tel.: +43 1 285 8778  
Fax: +43 1 285 8778 – 87

Website: <http://www.ayno.at>  
Shop: <http://global.ayno.at>



