

# Cisco NAC Appliance 3310 – Server

## Produktinformationen

Shop-Navcode S4186633  
Hersteller Cisco Systems

## SOTEC GmbH

Robert-Bosch-Str. 9  
69514 Laudenbach

Geschäftsführer: Andreas  
Pohlmann und Siegfried Göpfert  
Handelsregister Nr.: HRB 431656  
USt-IdNr.: DE144466500

Tel.: 06201 4974-47  
Fax: 06201 4974-84

Website: <http://www.sotec.net>  
Shop: <http://b2b.sotec.net>

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S4186633
Hersteller	Cisco Systems
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Cisco NAC Appliance 3310 – Intel® Xeon® Prozessor 2.33 GHz
Typ	Server
Formfaktor	Rack-Montage – 1U
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	42.6 cm x 70.5 cm x 4.3 cm
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Prozessor	1 x Intel® Xeon® Prozessor 2.33 GHz ( Dual-Core )
RAM	1 GB DDR2 SDRAM – 533 MHz – PC2-4200
Massenspeicher-Controller	RAID
Festplatte	1 x 80 GB – Standard
Optische Speicher	DVD-ROM
Monitor	Keine(r)
Netzwerk	Netzwerkadapter – Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V ( 50/60 Hz )
Allgemein	
Typ	Server
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage – 1U
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Anzahl von vorne zugänglicher Einbauschächte	1
Breite	42.6 cm
Tiefe	70.5 cm
Höhe	4.3 cm
Prozessor	
Typ	Intel® Xeon® Prozessor 2.33 GHz
Anz. der Kerne	Dual-Core
Installierte Anzahl	1
Max. unterstützte Anzahl	2
RAM	
Installierte Anzahl	1 GB
Technologie	DDR2 SDRAM
Speichergeschwindigkeit	533 MHz
Übereinstimmung der Speicherspezifikation	PC2-4200
Formfaktor	DIMM 240-PIN
Massenspeicher-Controller	

# Cisco NAC Appliance 3310 – Server

## Produktinformationen

Shop-Navcode S4186633  
 Hersteller Cisco Systems

Typ	1 x RAID – integriert
<b>Speicherkapazität</b>	
Festplatte	1 x 80 GB – Standard
<b>Optische Speicher</b>	
Typ	DVD-ROM
<b>Monitor</b>	
Monitortyp	Keine(r)
<b>Grafik-Controller</b>	
Typ	Integriert
<b>Netzwerk</b>	
Netzwerk	Netzwerkadapter – integriert
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP
<b>Erweiterung / Konnektivität</b>	
Erweiterungseinschübe	Intern 1 (gesamt)/ 0 (frei) x von vorne zugänglich – 13.3 cm ( 5.25" )
Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	2 (gesamt)/ 1 (frei) x Prozessor Speicher – DIMM 240-PIN
Schnittstellen	1 x seriell – RS-232 – D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x Maus – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Tastatur – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Display / Video – VGA – HD D-Sub (HD-15), 15-polig Netzwerk – Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45 4 x USB – USB Typ A, 4-polig
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Power Factor Correction (PFC)
<b>Stromversorgung</b>	
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V ( 50/60 Hz )
Gestellte Leistung	650 Watt
<b>Betriebssystem / Software</b>	
Software	Cisco Clean Access Server (500 Benutzer)

### SOTEC GmbH

Robert-Bosch-Str. 9  
69514 Laudenbach

Geschäftsführer: Andreas Pohlmann und Siegfried Göpfert  
 Handelsregister Nr.: HRB 431656  
 USt-IdNr.: DE144466500

Tel.: 06201 4974-47  
 Fax: 06201 4974-84

Website: <http://www.sotec.net>  
 Shop: <http://b2b.sotec.net>