

DCNM-SERVER3 Server järjestelmäpalvelin DICENTIS



DICENTIS-järjestelmäpalvelin käyttää Intelin uusinta järjestelmäarkkitehtuuria ja Microsoft Windows Telecommunications Server -käyttöjärjestelmää, mikä varmistaa konferenssisovellusten erinomaisen suorituskyvyn ja vakaan toiminnan.

Täydellinen ratkaisu kaikkiin ympäristöihin

Monipuolinen DICENTIS-järjestelmäpalvelin voidaan asentaa kaikkiin ympäristöihin, olipa kyseessä sitten konferenssihuone tai tietokeskus.

Järjestelmän yleisetiedot

Helppo ja nopea asentaa

Valmiiksi asennettu ja määritetty Windows Server® 2022 for Embedded Systems – Telecommunications (16 ydintä) -käyttöjärjestelmä, valmiiksi asennettu DICENTIS Conference System -ohjelmisto ja valmiiksi määritetty DHCP-palvelin nopeuttavat käyttöönottoa. DICENTIS-järjestelmäpalvelin on työasemapohjainen ratkaisu, jossa yhdistyvät erinomainen suorituskyky ja erittäin pieni koko.

- Intel® Core™ i7-12700 -suoritin (2,1 GHz, jopa 4,9 GHz Boostilla, 25 Mt välimuisti, 12 ydintä, 65 W)
- 16 Gt (2 x 8 Gt) DDR5-4800 SODIMM
- 256 Gt PCIe 4x4 2280 Value M.2 SSD
- 2 x 1 Gb/s Ethernet -liitäntä

- ▶ Tarpeeksi tehokas jopa 1500 laitteen DICENTIS-konferenssijärjestelmille
- ▶ Valmiiksi asennettu ja määritetty Windows Server -käyttöjärjestelmä, DICENTIS-ohjelmisto ja DHCP-palvelin nopeuttavat asennusta
- ▶ Kaksi Ethernet-liitäntää mahdollistavat DICENTIS-verkon erottamisen toimiston verkosta
- ▶ SSD-asema nopeuttaa käynnistymistä ja parantaa luotettavuutta
- ▶ Voidaan asentaa työpöydän alle, näytön taakse tai telineeseen

Huomautuksia asennuksesta ja kokoonpanosta

i Huomautus

DICENTIS-järjestelmäpalvelimessa on valmiiksi asennettu Windows Server® 2022 for Embedded Systems – Telecommunications (16 ydintä) -käyttöjärjestelmä ja DICENTIS Conference System -ohjelmisto. DICENTIS-järjestelmäpalvelinta ei markkinoida yleiskäyttöisenä tietojenkäsittelylaitteena (kuten PC-tietokoneena) tai yleiskäyttöisenä palvelimena eikä tällaisten järjestelmien korvaajana.

i Huomautus

Next Business Day -onsite-tukipalvelun käyttäminen edellyttää, että järjestelmä rekisteröidään kahdeksan viikon kuluttua sen vastaanottamisesta. Muussa tapauksessa tukipalvelua tarjotaan saatavuuden mukaan. Rekisteröintiohjeet (rekisteröintilomake) sisältyvät jokaiseen toimitukseen, ja ne ovat saatavilla myös verkossa Boschin tuoteluettelossa. Next Business Day -tukipalvelu ei ole saatavilla kaikissa maissa. Katso rajoitukset ja poikkeukset rekisteröintilomakkeessa olevista rekisteröintitiedoista.

i Huomautus

Sinun on rekisteröitävä järjestelmäsi DICENTIS-aktiivointityökalussa.

i Huomautus

DICENTIS-järjestelmäpalvelimen kiinnitystarvikkeet voi ostaa HP:ltä.

Mukana toimitettavat osat

Määrä	Osa
1	DCNM-SERVER3-järjestelmäpalvelin
1	180 watin Smart PFC Slim Straight AC Adapter
1	HP:n Next Business Day -onsite-laitteistotuki (3 vuotta)
1	Pika-asennusopas

Tekniset tiedot**Sähköominaisuudet**

Tuloteho (W)	180 W (89 % tehokkuus, laaja valikoima)
Tulojännite (VAC)	100 VAC – 240 VAC
Virtataajuus	50 Hz; 60 Hz
Tulovirta (A)	2.50 A

Tekniset tiedot

Mitat (K x L x S) (mm)	69 mm x 211 mm x 218 mm
Mitat (K x L x S) (in)	2.7 in x 8.3 in x 8.6 in
Paino (kg)	3.20 kg
Paino (lb)	7.05 lb

Ympäristötiedot

Käyttölämpötila (°C)*	5 °C – 35 °C
Käyttölämpötila (°F)	40 °F – 95 °F
Säilytyslämpötila (°C)	-40 °C – 60 °C
Säilytyslämpötila (°F)	-40 °F – 140 °F
Käytönaikainen suhteellinen kosteus, tiivistymätön (%)	10% – 85%

*Yli 1 524 metrin korkeudessa enimmäiskäyttölämpötila laskee 1 °C jokaista 305 metrin korkeuden lisäystä kohti.

Työaseman yleiset tekniset tiedot ovat asiakirjassa Z2 Mini G9 Workstation QuickSpecs (c08109685 – DA – 17010 Worldwide – Version 7 – 1.8.2022).

Hewlett Packard ja HP-logo ovat Hewlett Packardin rekisteröityjä tavaramerkkejä, kaikki oikeudet pidätetään. Kaikki tiedot ja mitat on otettu Hewlett Packardin QuickSpecs-asiakirjasta, ja ne voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.

Intel on Intelin rekisteröity tavaramerkki; Xeon, Core ja vPro ovat Intelin tavaramerkkejä, kaikki oikeudet pidätetään.

Energy Star on Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston (Environmental Protection Agency) rekisteröity tavaramerkki, kaikki oikeudet pidätetään.

Tilustiedot

DCNM-SERVER3 Server järjestelmäpalvelin
DICENTIS-konferenssijärjestelmien suorituskykyinen hallintatyöasema.

Tilausnumero **DCNM-SERVER3 | F.01U.404.927**

Ohjelmistovaihtoehdot

DCNM-LSYS Järjestelmäpalvelimen ohjelmistolisenssi
DICENTIS-järjestelmäohjelmisto ohjaa DICENTIS-järjestelmän toimintaa. Toimintoja voi laajentaa lisäämällä muita ohjelmistomoduuleja. Järjestelmä määritetään kokousovelluksella.

Tilausnumero **DCNM-LSYS | F.01U.287.751**

DCNM-LPP-PE Osallistujakohtainen, premium
Osallistujakohtainen pysyvä lisenssi tunnustus-, äänestys- ja tulkkaustoiminnoilla.

Tilausnumero **DCNM-LPP-PE | F.01U.411.285**

DCNM-LPPP-P1Y Osallistujakohtainen, premium pro
Osallistujakohtainen vuosittainen ennakkoon maksettava lisenssi, jossa on tunnustus-, äänestys- ja tulkkaustoiminnot hybridikokouksiin ja tavallisiin kokouksiin.

Tilausnumero **DCNM-LPPP-P1Y | F.01U.411.287**

DCNM-LPPP-S1Y Osallistujakohtainen, premium prof.
Osallistujakohtainen automaattisesti jatkuva tilauslisenssi, jossa on tunnustus-, äänestys- ja tulkkaustoiminnot hybridikokouksiin ja tavallisiin kokouksiin.

Tilausnumero **DCNM-LPPP-S1Y | F.01U.998.500**

DCNM-LPU-PE Osallistuja, ultimate

Osallistujakohtainen pysyvä lisenssi tunnustustoiminnoilla sekä laajennetuilla äänestys- ja tulkkaustoiminnoilla.

Tilausnumero **DCNM-LPU-PE | F.01U.411.286**

DCNM-LPUP-P1Y Osallistujakohtainen, ultimate prof.
Osallistujakohtainen vuosittainen ennakkoon maksettava lisenssi, jossa on tunnustustoiminto ja laajennetut äänestys- ja tulkkaustoiminnot hybridikokouksiin ja tavallisiin kokouksiin.

Tilausnumero **DCNM-LPUP-P1Y | F.01U.411.288**

DCNM-LPUP-S1Y Osallistujakohtainen, ultimate prof.

Osallistujakohtainen automaattisesti jatkuva tilauslisenssi, jossa on tunnistustoiminto sekä laajennetut äänestys- ja tulkkaustoiminnot hybridikokouksiin ja tavallisiin kokouksiin.

Tilausnumero **DCNM-LPUP-S1Y | F.01U.998.501**

Edustaja:**Europe, Middle East, Africa:**

Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com