

## DCNM-SERVER3 Server Sistem DICENTIS



Server Sistem DICENTIS menggunakan mikroarsitektur generasi terbaru dari Intel serta Microsoft Windows Telecommunications Server Operating System untuk menghadirkan performa dan stabilitas tinggi untuk aplikasi konferensi.

### Sempurna untuk lingkungan apa pun

Karena desainnya yang fleksibel, server Sistem DICENTIS dapat digunakan di lingkungan apa pun, mulai dari ruang konferensi sampai pusat data.

### Ikhtisar sistem

#### Waktu pemasangan yang lebih cepat

Waktu pemasangan lebih cepat karena Windows Server® 2022 sudah dikonfigurasi dan terpasang sebelumnya untuk Sistem Tersemit - Telekomunikasi (16 Core), perangkat lunak Sistem Konferensi DICENTIS yang sudah terpasang sebelumnya, dan server DHCP yang sudah dikonfigurasi sebelumnya. Server Sistem DICENTIS adalah solusi berbasis workstation yang memberikan performa tingkat tinggi dengan perangkat yang cukup kecil.

- Prosesor Intel® Core™ i7-12700 (2,1 GHz, hingga 4,9 GHz dengan Boost, cache 25 MB, 12 core, 65 W)
- Memori SODIMM DDR5-4800 16 GB (2 x 8 GB)
- SSD PCIe 4x4 2280 Value M.2 256 GB
- 2x Adaptor Ethernet 1 Gbps

- ▶ Cukup kuat untuk Sistem Konferensi DICENTIS hingga 1.500 perangkat
- ▶ OS Server Windows, perangkat lunak DICENTIS, dan server DHCP yang sudah terpasang dan dikonfigurasi sebelumnya untuk mengurangi waktu pemasangan
- ▶ Dengan 2 port Ethernet untuk memisahkan jaringan DICENTIS dari jaringan kantor
- ▶ SSD untuk mengurangi waktu booting dan meningkatkan keandalan
- ▶ Dapat dipasang di bawah meja, di belakang layar, atau di rak

### Catatan pemasangan/konfigurasi

#### **i** Pemberitahuan

Server Sistem DICENTIS dilengkapi dengan Windows Server® 2022 untuk Sistem Tersemit - Telekomunikasi (16 Core) dan perangkat lunak Sistem Konferensi DICENTIS yang sudah terpasang sebelumnya. Server Sistem DICENTIS tidak dipasarkan sebagai perangkat komputasi umum (seperti komputer pribadi (PC)) atau server umum, atau pengganti yang berguna secara komersial untuk salah satu dari sistem ini.

#### **i** Pemberitahuan

Tingkat layanan langsung ke lokasi di Hari Kerja Berikutnya hanya diberikan apabila sistem tersebut sudah didaftarkan dalam waktu delapan minggu setelah pembayaran. Jika tidak, penyedia layanan akan berusaha semaksimal mungkin. Informasi terkait detail pendaftaran tersedia di setiap pengiriman (formulir pendaftaran) atau dari katalog produk online Bosch. Layanan Hari Kerja Berikutnya tidak dapat disediakan di setiap negara mana pun. Untuk batasan dan pengecualian, lihat detail pendaftaran di formulir pendaftaran.

### **i** Pemberitahuan

Anda perlu mendaftarkan sistem Anda pada Alat Aktivasi DICENTIS.

### **i** Pemberitahuan

Aksesoriudukan untuk server Sistem DICENTIS dapat dibeli di HP.

### Komponen disertakan

Kuantitas	Komponen
1	Sistem server DCNM-SERVER3
1	Adaptor AC Smart PFC Slim Straight 180 Watt
1	Dukungan hardware langsung ke lokasi di Hari Kerja Berikutnya Selama 3 Tahun dari HP
1	Panduan pemasangan cepat

### Spesifikasi teknis

#### Listrik

Daya input (W)	180 W (Efisiensi 89%, jangkauan luas)
Tegangan input (VAC)	100 VAC – 240 VAC
Frekuensi daya	50 Hz; 60 Hz
Arus input (A)	2.50 A

#### Mekanis

Dimensi (T x P x L) (mm)	69 mm x 211 mm x 218 mm
Dimensi (T x P x L) (inci)	2.7 in x 8.3 in x 8.6 in
Bobot (kg)	3.20 kg
Bobot (lb)	7.05 lb

#### Lingkungan

Suhu pengoperasian (°C)*	5 °C – 35 °C
Suhu pengoperasian (°F)	40 °F – 95 °F
Suhu penyimpanan (°C)	-40 °C – 60 °C
Suhu penyimpanan (°F)	-40 °F – 140 °F
Kelembapan relatif pengoperasian, tanpa kondensasi (%)	10% – 85%

\*Pada ketinggian lebih dari 1.524 m (5.000 kaki.), suhu pengoperasian maksimal berkurang sebesar 1 °C (1,8 °F) untuk setiap peningkatan ketinggian 305 m (1.000 kaki.).

Spesifikasi teknis umum untuk workstation tersedia di Z2 Mini G9 Workstation QuickSpecs (c08109685 – DA - 17010 Worldwide – Versi 7 – 1 Agustus 2022).

Hewlett Packard dan logo HP adalah merek dagang terdaftar dari Hewlett Packard, Semua hak dilindungi undang-undang. Semua data dan dimensi dirujuk dari Hewlett Packard QuickSpecs dan dapat berubah tanpa pemberitahuan.

Intel adalah merek dagang terdaftar dari Intel; Xeon, Core, dan vPro adalah merek dagang dari Intel, semua hak dilindungi undang-undang.

Energy Star adalah merek dagang terdaftar dari U.S. Environmental Protection Agency, semua hak dilindungi undang-undang.

### Informasi pemesanan

#### DCNM-SERVER3 Server Sistem

Workstation manajemen berperforma tinggi untuk Sistem Konferensi DICENTIS.

Nomor pemesanan **DCNM-SERVER3 | F.01U.404.927**

#### Opsi Perangkat Lunak

##### DCNM-LSYS Lisensi software server sistem

Perangkat Lunak Sistem DICENTIS, platform perangkat lunak untuk mengontrol sistem DICENTIS. Modul perangkat lunak tambahan dapat ditambahkan untuk memperluas fungsi. Sistem dikonfigurasi dengan Aplikasi Rapat.

Nomor pemesanan **DCNM-LSYS | F.01U.287.751**

##### DCNM-LPP-PE Permanen premium peserta

Lisensi permanen berbasis peserta dengan fungsi identifikasi, voting, dan penerjemahan.

Nomor pemesanan **DCNM-LPP-PE | F.01U.411.285**

##### DCNM-LPPP-P1Y Pro premium peserta prabayar

Lisensi prabayar tahunan berbasis peserta dengan fungsi identifikasi, voting, dan penerjemahan untuk rapat konferensi hybrid dan non-hybrid.

Nomor pemesanan **DCNM-LPPP-P1Y | F.01U.411.287**

##### DCNM-LPPP-S1Y Subscription profesional premium peserta

Lisensi subscription berbasis peserta yang diperpanjang secara otomatis dengan fungsi identifikasi, voting, dan penerjemahan untuk rapat konferensi hybrid dan non-hybrid.

Nomor pemesanan **DCNM-LPPP-S1Y | F.01U.998.500**

##### DCNM-LPU-PE Permanen ultimate peserta

Lisensi permanen berbasis peserta dengan fungsi identifikasi, perpanjangan voting, dan penerjemahan.

Nomor pemesanan **DCNM-LPU-PE | F.01U.411.286**

##### DCNM-LPUP-P1Y Profesional ultimate peserta prabayar

Lisensi prabayar tahunan berbasis peserta dengan fungsi identifikasi serta voting dan penerjemahan yang diperluas untuk rapat konferensi hybrid dan non-hybrid.

Nomor pemesanan **DCNM-LPUP-P1Y | F.01U.411.288**

**DCNM-LPUP-S1Y Subs profesional ultimate peserta**

Subscription berbasis peserta yang diperpanjang secara otomatis dengan fungsi identifikasi, voting, dan penerjemahan yang lebih luas untuk rapat konferensi hybrid dan non-hybrid.

Nomor pemesanan **DCNM-LPUP-S1Y | F.01U.998.501**

---

**Diwakili oleh:**

**Asia-Pacific:**  
Robert Bosch (SEA) Pte Ltd,  
Security Systems  
11 Bishan Street 21  
Singapore 573943  
Phone: +65 6571 2808  
Fax: +65 6571 2699  
[www.boschsecurity.com/xc/en/  
contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)