

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 Tersepat - 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

Informasi peraturan

RoHS	Mematuhi Pembatasan Bahan Berbahaya (RoHS) Uni Eropa, Peraturan 2011/65/EU
WEEE	Dirancang dengan mematuhi Pengelolaan Limbah Peralatan Listrik dan Elektronik (WEEE), Peraturan 2002/96/EC
ISO 11469 ISO 1043	Komponen plastik yang digunakan dalam produk dengan berat lebih dari 25 g adalah produk yang ditandai sesuai dengan ISO 11469 dan ISO 1043
	Produk 95,8% dapat didaur ulang jika diolah dengan tepat di akhir masa pakai
Bersertifikasi ENERGY STAR	Ya
Catu daya serba lengkap yang tahan lonjakan (menahan lonjakan daya sampai 2000V)	Ya

Catatan pemasangan/konfigurasi

i Pemberitahuan

Server Sistem DICENTIS dilengkapi dengan Windows Server® 2022 untuk Sistem Tersepat - 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

DCNM-LSYS harus dipesan secara terpisah.

i Pemberitahuan

Aksesori dudukan 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.

DCNM-LSYS diperlukan.

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**

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