

DCNM-SERVER3 Máy chủ hệ thống DICENTIS



Máy chủ Hệ Thống DICENTIS sử dụng vi kiến trúc thế hệ mới nhất của Intel và Hệ Điều Hành Microsoft Windows Server cho hệ thống viễn thông để cung cấp hiệu năng cao và tính ổn định trong các ứng dụng hội thảo.

Lý tưởng trong mọi môi trường

Với thiết kế đa năng, máy chủ Hệ Thống DICENTIS có thể dùng trong mọi môi trường, từ phòng hội thảo cho đến trung tâm dữ liệu.

Tổng quan hệ thống

Giảm thời gian lắp đặt

Giảm thời gian lắp đặt tại hiện trường vì đã cài và lập sẵn cấu hình Windows Server® 2022 cho Hệ Thống Nhúng - Viễn Thông (16 lõi), cài đặt sẵn phần mềm Hệ Thống Hội Thảo DICENTIS và lập sẵn cấu hình máy chủ DHCP.

Máy chủ Hệ Thống DICENTIS là giải pháp hoạt động trên máy trạm, cung cấp hiệu năng đỉnh cao thông qua một thiết bị vô cùng nhỏ gọn.

- Bộ xử lý Intel® Core™ i7-12700 (2,1 GHz, nâng cấp lên đến 4,9 GHz với tính năng Boost, cache 25 MB, 12 lõi, 65W)
- Bộ nhớ SODIMM DDR5-4800 16 GB (2 x 8 GB)
- SSD M.2 giá trị PCIe 4x4 2280 256 GB
- 2 bộ chuyển đổi Ethernet 1 Gbps

- ▶ Hiệu năng mạnh mẽ dành cho Hệ Thống Hội Thảo DICENTIS có đến 1500 thiết bị
- ▶ Hệ Điều Hành Windows Server, phần mềm DICENTIS và máy chủ DHCP được cài đặt và lập sẵn cấu hình để giảm thời gian lắp đặt
- ▶ Với 2 cổng Ethernet để tách biệt giữa mạng DICENTIS và mạng văn phòng
- ▶ Ổ đĩa thể rắn giúp giảm thời gian khởi động và tăng độ tin cậy
- ▶ Có thể lắp dưới bàn, sau màn hình hoặc trên giá đỡ

Ghi chú lắp đặt/lập cấu hình

i Thông báo

Máy chủ Hệ Thống DICENTIS cài sẵn Windows Server® 2022 cho Hệ Thống Nhúng - Viễn Thông (16 lõi) và cài sẵn phần mềm Hệ Thống Hội Thảo DICENTIS.

Thị trường máy chủ Hệ Thống DICENTIS hướng đến không phải là thiết bị điện toán dùng cho mục đích thông thường (ví dụ như máy tính cá nhân) hay máy chủ dùng cho mục đích thông thường, hoặc sản phẩm thương mại thay thế cho một trong những hệ thống này.

i Thông báo

Dịch vụ hỗ trợ tận nơi Next Business Day (Ngày Làm Việc Tiếp Theo) chỉ có khi đã đăng ký cho hệ thống tương ứng trong vòng tám ngày kể từ ngày nhận. Nếu không, dịch vụ phù hợp nhất sẽ được áp dụng. Thông tin đăng ký chi tiết có trong mọi gói hàng (mẫu đăng ký) hoặc trong danh mục sản phẩm trực tuyến của Bosch. Không phải quốc gia nào cũng có dịch vụ Next Business Day (Ngày Làm Việc Tiếp Theo). Xem thông tin đăng ký trong mẫu đăng ký để biết về những hạn chế và ngoại lệ.

i Thông báo

Cần đăng ký hệ thống trên Công Cụ Kích Hoạt DICENTIS.

i Thông báo

Có thể mua các phụ kiện lắp đặt cho máy chủ Hệ Thống DICENTIS từ HP.

Bao gồm bộ phận

Số lượng	Thành phần
1	Máy chủ hệ thống DCNM-SERVER3
1	Bộ điều hợp nguồn AC PFC thông minh, thẳng, mỏng, 180 Watt
1	Dịch vụ hỗ trợ phần cứng tận nơi HP 3-year Next Business Day (dịch vụ bảo hành 3 năm Ngày Làm Việc Tiếp Theo của HP)
1	Hướng dẫn lắp đặt nhanh

Thông số kỹ thuật

Điện

Công suất đầu vào (W)	180 W (hiệu suất 89%, phạm vi rộng)
Điện áp đầu vào (VAC)	100 VAC – 240 VAC
Tần số lưới điện	50 Hz; 60 Hz
Dòng điện đầu vào định mức (A)	2.50 A

Cơ

Kích thước (C x D x R) (mm)	69 mm x 211 mm x 218 mm
Kích thước (C x D x R) (in)	2.7 in x 8.3 in x 8.6 in
Trọng lượng (kg)	3.20 kg
Trọng lượng (lb)	7.05 lb

Đặc tính môi trường

Nhiệt độ vận hành (°C)*	5 °C – 35 °C
Nhiệt độ vận hành (°F)	40 °F – 95 °F
Nhiệt độ bảo quản (°C)	-40 °C – 60 °C
Nhiệt độ bảo quản (°F)	-40 °F – 140 °F
Độ ẩm tương đối khi vận hành, không ngưng tụ (%)	10% – 85%

*Ở độ cao trên 1524 m (5,000 ft.), cứ mỗi lần tăng độ cao 305 m (1,000 ft.), thì nhiệt độ vận hành tối đa sẽ giảm 1 °C (1,8 °F).

Thông số kỹ thuật chung của máy trạm có trong Z2 Mini G9 Workstation QuickSpecs (Thông Số Nhanh Máy Trạm Z2 Mini G9) (c08109685 – DA - 17010

Worldwide - Version 7 - August 1, 2022 (c08109685 – DA - 17010 Toàn Cầu - Phiên bản 7 - Ngày 1 tháng 8 năm 2022)).

Hewlett Packard và logo HP là các thương hiệu đã đăng ký của Hewlett Packard, bảo lưu mọi quyền. Mọi dữ liệu và kích thước được trích dẫn từ Hewlett Packard QuickSpecs (Thông Số Nhanh của Hewlett Packard) và có thể thay đổi mà không cần thông báo.

Intel là thương hiệu đã đăng ký của Intel; Xeon, Core và vPro là các thương hiệu của Intel, bảo lưu mọi quyền.

Energy Star là nhãn hiệu đã đăng ký của U.S. Environmental Protection Agency (Cục Bảo vệ Môi trường Hoa Kỳ, bảo lưu mọi quyền).

Thông tin đặt hàng

DCNM-SERVER3 Máy chủ hệ thống

Máy trạm quản lý hiệu năng cao dành cho Hệ Thống Hội Thảo DICENTIS.

Mã đơn hàng **DCNM-SERVER3 | F.01U.404.927**

Tùy chọn phần mềm

DCNM-LSYS Bản quyền phần mềm máy chủ

Phần Mềm Hệ Thống DICENTIS, nền tảng phần mềm để điều khiển hệ thống DICENTIS. Có thể thêm các môđun phần mềm bổ sung để mở rộng tính năng. Hệ thống được lập cấu hình với Ứng Dụng Cuộc Họp.

Mã đơn hàng **DCNM-LSYS | F.01U.287.751**

DCNM-LPP-PE Người tham gia cao cấp liên tục

Giấy phép vĩnh viễn dựa trên người tham gia có các chức năng nhận dạng, biểu quyết và thông dịch.

Mã đơn hàng **DCNM-LPP-PE | F.01U.411.285**

DCNM-LPPP-P1Y Người tham gia c/cấp c/nghiệp trả trước

Giấy phép trả trước hàng năm dựa trên người tham gia có chức năng nhận dạng, biểu quyết và thông dịch cho các cuộc họp hội thảo không kết hợp và kết hợp.

Mã đơn hàng **DCNM-LPPP-P1Y | F.01U.411.287**

DCNM-LPPP-S1Y Đăng ký c/nghiệp cao cấp cho ng/ tham gia

Giấy phép đăng ký tự động gia hạn dựa trên người tham gia có chức năng nhận dạng, biểu quyết và thông dịch cho các cuộc họp hội thảo không kết hợp và kết hợp.

Mã đơn hàng **DCNM-LPPP-S1Y | F.01U.998.500**

DCNM-LPU-PE Người tham gia cuối cùng liên tục

Giấy phép vĩnh viễn dựa trên người tham gia có các chức năng nhận dạng, biểu quyết mở rộng và thông dịch.

Mã đơn hàng **DCNM-LPU-PE | F.01U.411.286**

DCNM-LPUP-P1Y Người tham gia c/cùng c/nghiệp trả trước

Giấy phép trả trước hàng năm dựa trên người tham gia có chức năng nhận dạng, biểu quyết mở rộng và thông dịch cho các cuộc họp hội thảo không kết hợp và kết hợp.

Mã đơn hàng **DCNM-LPUP-P1Y | F.01U.411.288**

DCNM-LPUP-S1Y Đăng ký c/nghiệp tối ưu cho ng/tham gia

Giấy phép đăng ký tự động gia hạn dựa trên người tham gia có chức năng nhận dạng, biểu quyết mở rộng và thông dịch cho các cuộc họp hội thảo không kết hợp và kết hợp.

Mã đơn hàng **DCNM-LPUP-S1Y | F.01U.998.501**

Bên đại diện:

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