

DCNM-SERVER3 Sistem sunucusu

DICENTIS



DICENTIS Sistem sunucusunda, konferans uygulamaları için yüksek performans ve kararlılık sağlamak amacıyla Intel'in en yeni nesil mikro mimarisi ve Microsoft Windows Telecommunications Server İşletim Sistemi kullanılır.

Her türlü ortam için mükemmel

DICENTIS Sistem sunucusu çok yönlü tasarımı sayesinde konferans odasından veri merkezine kadar her türlü ortama monte edilebilir.

Sisteme genel bakış

Daha kısa kurulum süresi

Önceden kurulan ve yapılandırılan Windows Server® 2022 for Embedded Systems - Telecommunications (16 Çekirdek), önceden kurulan DICENTIS Konferans Sistemi yazılımı ve önceden yapılandırılan DHCP sunucusu sayesinde daha kısa yerinde kurulum süresi. DICENTIS Sistem sunucusu, dikkate değer ölçüde küçük bir cihaz ile yüksek performans seviyesini sağlayan iş istasyonu tabanlı bir çözümdür.

- Intel® Core™ i7-12700 İşlemci (2,1 GHz, Boost ile 4,9 GHz, 25 MB ön bellek, 12 çekirdekli, 65W)
- 16 GB /2 x 8 GB) DDR5-4800 SODIMM Bellek
- 256 GB PCIe 4x4 2280 Value M.2 SSD
- 2x 1 Gbit/sn. Ethernet bağıdatırıcısı

Düzenleyici bilgiler

RoHS	Avrupa Birliği'nin Tehlikeli Madde Kısıtlamaları (RoHS) Yönetmeliği 2011/65/EU ile uyumludur
------	--

- ▶ DICENTIS Konferans Sistemi olarak 1500 cihaza kadar desteklediği için yeterince güçlü
- ▶ Kurulum süresini azaltmak için önceden monte edilen ve yapılandırılan Windows Server İşletim Sistemi, DICENTIS yazılımı ve DHCP sunucusu
- ▶ DICENTIS ağını ofis ağından ayırmak için 2 Ethernet portu ile
- ▶ Ön yükleme süresini azaltmak ve güvenilirliği artırmak için katı hal disk
- ▶ Bir masanın altına, bir ekranın arkasına veya bir rafa monte edilebilir

WEEE	Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipmanlar (WEEE) Yönetmeliği 2002/96/EC ile uyumlu olmak üzere tasarlanmıştır
ISO 11469 ISO 1043	25 g üzerinde üründe kullanılan plastik parçalar, ISO 11469 ve ISO 1043'e göre işaretlenmiştir
	Ürün, kullanım ömrü sonunda uygun şekilde imha edildiğinde %95,8 geri dönüştürülebilir
ENERGY STAR onaylı	Evet
Dalgalanmaya dayanıklı tam aralıklı güç kaynağı (2000 V'a kadar güç dalgalanmalarına dayanır)	Evet

Kurulum/yapılandırma notları

i Uyarı

DICENTIS Sistem sunucusu Windows Server® 2022 for Embedded Systems - Telecommunications (16 Çekirdek) ve DICENTIS Konferans Sistemi yazılımı önceden kurulmuş olarak sunulur.

DICENTIS Sistem sunucusu, genel amaçlı bilişim cihazı (ör. kişisel bilgisayar gibi) veya genel amaçlı bir sunucu ya da bu sistemlerin ticari olarak uygun bir yedeği olarak pazarlanmaz.

i Uyarı

Sonraki İş Gününde yerinde servis seviyesi, yalnızca ilgili sistem alındıktan sonra sekiz hafta içinde kaydedilmişse sunulabilir. Aksi takdirde, yetkililer servis hizmetini sunmak için ellerinden geleni yapacaktır. Kayıt ayrıntıları hakkındaki bilgiler her sevkியatta (kayıt formunda) veya Bosch çevrimiçi ürün kataloğunda yer alır. Sonraki İş Gününde Servis her ülkede her yerde sunulamaz. Sınırlandırmalar ve özel durumlar için kayıt formundaki kayıt ayrıntılarına bakın.

i Uyarı

DCNM-LSYS'nin ayrı olarak sipariş edilmesi gerekir.

i Uyarı

DICENTIS Sistem sunucusu için montaj aksesuarları HP'den satın alınabilir.

Birlikte verilen parçalar

Miktar	Bileşen
1	DCNM-SERVER3 Sistem sunucusu
1	180 Watt Akıllı PFC İnce Düz AC Adaptörü
1	HP 3 Yıl Sonraki İş Gününde yerinde donanım desteği
1	Hızlı kurulum kılavuzu

Teknik özellikler**Elektriksel Özellikler**

Giriş gücü (W)	180 W (%89 verimlilik, geniş kapsamlı)
Giriş gerilimi (VAC)	100 VAC – 240 VAC
Güç frekansı	50 Hz; 60 Hz
Giriş akımı (A)	2.50 A

Mekanik Özellikler

Boyutlar (Y x G x D) (mm)	69 mm x 211 mm x 218 mm
Boyutlar (Y x G x D) (inç)	2.7 in x 8.3 in x 8.6 in

Temsilci:

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

Ağırlık (kg)	3.20 kg
Ağırlık (lb)	7.05 lb

Çevresel Özellikler

Çalışma sıcaklığı (°C)*	5 °C – 35 °C
Çalışma sıcaklığı (°F)	40 °F – 95 °F
Depolama sıcaklığı (°C)	-40 °C – 60 °C
Depolama sıcaklığı (°F)	-40 °F – 140 °F
Çalışma bağıl nemi, yoğuşmasız (%)	10% – 85%

* 1524 m'nin (5,000 ft.) üzerindeki rakımlarda, maksimum çalışma sıcaklığı her 305 m (1,000 ft.) yükseklik artışı için 1 °C (1,8 °F) azalır.

İş istasyonuna ilişkin genel teknik özellikler Z2 Mini G9 İş İstasyonu Hızlı Teknik Özellikleri'nde (c08109685 - DA-17010 Küresel - Sürüm 7 - 1 Ağustos 2022) sunulmaktadır.

Hewlett Packard ve HP logosu, Hewlett Packard'ın tescilli ticari markalarıdır, tüm hakları saklıdır. Tüm veriler ve boyutlar Hewlett Packard Hızlı Özellikleri'nden alınmıştır ve önceden bilgi verilmeksizin değiştirilebilir.

Intel, Intel'in tescilli ticari markasıdır; Xeon, Core ve vPro, Intel'in ticari markalarıdır, tüm hakları saklıdır.

Energy Star, ABD Çevre Koruma Kurumu'nun tescilli ticari markasıdır, tüm hakları saklıdır.

Sipariş bilgileri**DCNM-SERVER3 Sistem sunucusu**

DICENTIS Konferans Sistemleri için yüksek performanslı yönetim iş istasyonu.
DCNM-LSYS gereklidir.

Sipariş numarası **DCNM-SERVER3 | F.01U.404.927**

Yazılım Seçenekleri**DCNM-LSYS Sistem sunucu yazılımı lisansı**

DICENTIS Sistem Yazılımı, DICENTIS sistemini kontrol etmek için kullanılan yazılım platformu. İşlevselliği arttırmak için ilave yazılım modülleri eklenebilir. Sistem Toplantı Uygulaması ile konfigüre edilir.

Sipariş numarası **DCNM-LSYS | F.01U.287.751**