

DCNM-SERVER 系统服务器

www.boschsecurity.com



- ▶ 该设备性能更优、尺寸更小、功能丰富，适用于包含多达 750 台设备的 DICENTIS 会议系统
- ▶ 预先安装并配置了 Windows Server 操作系统、DICENTIS 软件和 DHCP 服务器，可缩短安装时间
- ▶ 配备 2 个以太网端口，可将 DICENTIS 网络与办公网络隔开
- ▶ 固态硬盘能缩短启动时间、提高可靠性
- ▶ 能安装在书桌下、显示器后或机柜内

DICENTIS 系统服务器使用全新的 Intel 微架构和 Microsoft Windows 电信版本服务器操作系统，为会议应用场合提供出色的性能和稳定性。

强大的功能
超高速 CPU 和固态硬盘，能优化性能。

适用于各种环境
DICENTIS 系统服务器采用通用设计，因此能安装在会议室和数据中心等各种环境中。

系统概述

缩短安装时间
预先安装并配置了适用于嵌入式系统的 Windows Server® 2016 - 电信版本（最高支持 16 核），预装了 DICENTIS 会议系统软件，还预先配置了 DHCP 服务器，因此可缩短现场安装时间。
DICENTIS 系统服务器是一个工作站解决方案，性能更高，设备尺寸却更小。

- Intel® Core™ i7 8700 处理器（3.2 GHz，使用 Intel® 睿频加速技术可提高至 4.6 GHz，12 MB 缓存，6 核）
- 16 GB DDR4-2666，非 ECC，SDRAM（2 个 8 GB）
- 256 GB HP Z Turbo Drive PCIe® SSD
- 2 个 1 Gbps 以太网适配器

认证标准

RoHS	符合欧盟的有害物质限制(RoHS)标准 2011/65/EU
WEEE	符合废旧电气和电子设备(WEEE)标准- 2002/96/EC
ISO 11469 ISO 1043	产品中使用的重量超过 25 克的塑料部件按 ISO 11469 和 ISO 1043 标准进行标记
	包含 0%再生回收材料（按重量）
	当产品达到寿命期限而需要处理时，90%以上的产品组件可回收
区域	合规/质量标记
欧洲	CE DECL_EC_DCNM-SERVER

安装/配置说明



注意
DICENTIS 系统服务器预先安装了适用于嵌入式系统的 Windows Server® 2016 - 电信（16 核）以及 DICENTIS 会议系统软件。
DICENTIS 系统服务器并非作为通用计算设备（如个人计算机）或通用服务器进行销售，也并非作为上述两类系统的替代商品进行销售。

**注意**

必须在收货后八周内为相应系统完成注册，才能获得下一工作日现场服务。否则，我方只能尽可能提供服务。注册相关详情随发货产品（注册表格）提供，也可通过博世在线产品目录获得。

下一工作日服务提供情况因国家/地区而异。关于限制条件和例外情况，请参见注册表格中的注册详情。

**注意**

DCNM-LSYS 需单独订购。

**注意**

可通过 HP 购买适用于 DICENTIS 系统服务器的安装附件。

随附部件

数量	组件
1	HP Z2 Mini G4 工作站 <ul style="list-style-type: none"> Intel® Core™ i7 8700 处理器（3.2 GHz，使用 Intel® 睿频加速技术可提高至 4.6 GHz，12 MB 缓存，6 核） 16 GB DDR4-2666，非 ECC，SDRAM（2 个 8 GB） 256 GB HP Z Turbo Drive PCIe® SSD HP LAN 端口 Flex IO 适用于嵌入式系统的 Windows Server® 2016 - 电信版本（最高支持 16 核） DICENTIS 会议系统软件
1	电源 <ul style="list-style-type: none"> 230 W，效率 89%，范围广，有源 PFC 电源
1	HP 3 年期下一工作日现场硬件支持
1	快速安装卡

技术指标

DICENTIS 会议系统:	• DCNM-LSYS 许可证
电气参数	
电源	230 W，效率 89%，范围广，有源 PFC 电源
电源电压	100-240 VAC，50-60 Hz

供应商:

中国:
 博世（上海）安保系统有限公司
 上海市长宁区虹桥临空经济园区
 福泉北路 333 号 203 幢 8,9 楼
 邮编: 200335
 电话: +86 21 2218 1111
 传真: +86 21 2218 2099
<http://cn.boschsecurity.com>
 服务邮箱: security@cn.bosch.com

© Bosch Security Systems 2020 | 数据如有更改，恕不另行通知
 67117468427 | zh-CHS, V3, 21. 一月 2020

电气参数	
额定输入电流	90 VAC 下为 3.5 A (230 W EPS)
ENERGY STAR 认证	是
符合 80 PLUS 标准	是，效率为 90%
符合 FEMP 待机功率标准	是，网络唤醒(Wake-on-LAN)功能禁用时: <1 W (设置为 S5 - Power Off 时)
抗电涌全范围电源 (可耐受高达 2000V 的电涌)	是

机械参数	
尺寸 (高 x 宽 x 深)	58 毫米 x 216 毫米 x 216 毫米 (2.28 英寸 x 8.5 英寸 x 8.5 英寸)
重量	3.03 千克

环境参数	
工作温度	5°C 至 35°C (40°F 至 95°F)
相对湿度	< 85%，> 10%
工作/非工作最高海拔 (常压)	5,000 米 (16,404 英尺) / 12,192 米 (40,000 英尺)

注释:

有关该工作站的一般技术规格，请参见《Z2 Mini G4 工作站规格概述》(DA - 16216 全球规格概述 - 版本 1 - 2018 年 7 月 17 日)。

Hewlett Packard 和 HP 徽标是 Hewlett Packard 的注册商标，保留所有权利。所有数据和尺寸均引用自《Hewlett Packard 规格概述》，如有更改，恕不另行通知。

Intel 是 Intel 的注册商标；Xeon、Core 和 vPro 是 Intel 的商标，保留所有权利。

Energy Star 是美国环保署的注册商标，保留所有权利。

80 PLUS 是 Ecos 的注册商标，保留所有权利。

订购信息

DCNM-SERVER 系统服务器

适用于 DICENTIS 会议系统的高性能管理工作站。

需配备 DCNM-LSYS。

订单号 **DCNM-SERVER**