

DCNM-PS2 Powering Switch DICENTIS



Powering Switch digunakan bersama Audio Powering Switch untuk memasok ekstra daya ke jaringan DICENTIS. Switch Ethernet built-in menyambungkan semua perangkat dalam sistem secara bersamaan di jaringan dan mendukung sambungan loop-through, yang memungkinkan Anda menyambungkan perangkat DICENTIS ke perangkat DICENTIS lainnya; bahkan perangkat DICENTIS terakhir dalam rangkaian dapat disambungkan ke powering switch (audio) untuk membuat redundansi kabel. Powering switch tersebut tidak dilengkapi dengan kontrol pengguna dan dapat dikontrol sepenuhnya dari jauh.

Fungsi



Kontrol dan Indikator

- Saklar utama pada bagian belakang untuk menyalakan daya.
- Led di depan untuk menampilkan: hijau (daya hidup), kuning (siaga), berkedip (tidak ada koneksi ke sistem).
- Led di belakang untuk menampilkan: hijau (ketersediaan daya di masing-masing soket yang dialiri listrik), merah (kelebihan beban per soket yang dialiri listrik).
- Led Ethernet kuning dan amber untuk masing-masing soket.
- Soket listrik independen; korsleting di satu soket tidak memengaruhi soket lainnya.

- ▶ Nol konfigurasi jaringan
- ▶ Kompatibel sepenuhnya dengan Ethernet (IEEE802.3) dan OMNEO standar
- ▶ Mendukung koneksi loop-through dengan redundansi kabel
- ▶ Mode standby agar ramah lingkungan

- Mendukung plug dan play dalam keadaan aktif.

Interkoneksi

- Input rentang otomatis catu daya listrik.
- 1 soket dengan Ethernet tanpa daya, kompatibel dengan RJ45.
- 3 soket dengan Ethernet dengan catu daya tinggi (144 W), kompatibel dengan RJ45.
- 1 soket dengan Ethernet dengan catu daya rendah (15 W), kompatibel dengan RJ45.

Informasi peraturan

Wilayah	Tanda kepatuhan/kualitas berdasarkan peraturan	
Global	DOC	ISO 22259:2019
Inggris Raya	UKCA	
Eropa	CE	DECL EC DCNM-PS2 F.01U.308.937

Komponen disertakan

Kuantitas	Komponen
1	Powering Switch DICENTIS DCNM-PS2

Spesifikasi teknis

Listrik

Tegangan input (VAC)	100 VAC – 240 VAC
Frekuensi daya	50 Hz; 60 Hz

Konsumsi daya (W)	530 W
Sistem suplai (VDC)	48 VDC
Total catu daya	3 x 144 W + 15 W

Mekanis

Jenis pemasangan	Dipasang di rak; Permukaan meja
Dimensi (T x P x L) (mm) untuk penggunaan tabletop dengan kaki meja	92 mm x 440 mm x 400 mm
Dimensi (T x P x L) (inci) untuk penggunaan tabletop dengan kaki meja	3.60 in x 17.30 in x 15.70 in
Dimensi (P x L T) (mm) untuk penggunaan rak 19", dengan bracket	880 mm x 483 mm x 400 mm
Dimensi (P x L T) (in) untuk penggunaan rak 19", dengan bracket	3,5 in x 19 in x 15,7 in
Di depan bracket (mm)	40 mm
Di depan bracket (in)	1,6 in
Di belakang bracket (mm)	360 mm
Di belakang bracket (in)	14,2 in
Bobot (kg)	7.40 kg
Bobot (lb)	16.31 lb
Kode warna	RAL 9017 Hitam lalu lintas

Lingkungan

Suhu pengoperasian (°C)	0 °C – 45 °C
Suhu pengoperasian (°F)	32 °F – 113 °F
Suhu penyimpanan (°C)	-20 °C – 70 °C
Suhu penyimpanan (°F)	-4 °F – 158 °F

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/
www.boschsecurity.com

Suhu pengangkutan (C)	-20 °C – 70 °C
Suhu pengangkutan (F)	-4 °F – 158 °F
Kelembapan relatif pengoperasian, tanpa kondensasi (%)	5% – 96%

Informasi pemesanan

DCNM-PS2 Powering Switch

Switch untuk memasok daya tambahan ke perangkat DICENTIS, switch Ethernet built-in.

DCNM-LSYS diperlukan.

Nomor pemesanan **DCNM-PS2 | F.01U.308.937**

Servis

EWE-DCNMPS-IW 12 bulan perpanjangan garansi

DICENTIS Power. Switch.

Ekstensi garansi 12 bulan

Nomor pemesanan **EWE-DCNMPS-IW | F.01U.348.759**