

DICENTIS com powering switch

www.boschsecurity.com/pt



BOSCH

Tecnologia para a vida



- ▶ Sem configuração de rede
- ▶ Totalmente compatível com as normas Ethernet (IEEE802.3) e OMNEO
- ▶ Suporta ligações em cadeia com redundância de cablagem
- ▶ Modo standby para um desempenho ecológico

O powering switch é utilizado em combinação com um powering switch de áudio para fornecer uma potência de alimentação adicional à rede DICENTIS. O switch da Ethernet integrado permite ligar todos os dispositivos que fazem parte do sistema numa rede e suporta ligações em cadeia, o que permite ligar um dispositivo DICENTIS a outro dispositivo DICENTIS, sendo possível ligar até o último dispositivo DICENTIS da cadeia a um powering switch (de áudio) para criação de redundância de cablagem. O powering switch não possui controlos de utilizador e pode ser totalmente controlado remotamente.

Funções



Controlos e indicadores

- Interruptor de alimentação na parte posterior para ligar o powering switch.
- LED na parte frontal que indica: verde (ligado), âmbar (standby), intermitente (sem ligação ao sistema).
- LED na parte posterior que indica: verde (disponibilidade da alimentação em cada tomada de alimentação), vermelho (sobrecarga por tomada de alimentação).

- LED da rede Ethernet amarelo e âmbar para cada tomada.
- Tomadas de alimentação independentes; um curto-circuito numa das tomadas não tem influência sobre as outras.
- Suporta troca em funcionamento ("hot-swap") e "ligar e utilizar" ("plug-and-play").

Interligações

- Entrada de fonte de alimentação de rede eléctrica com intervalo automático.
- 1 tomada com Ethernet sem alimentação, compatível com RJ45.
- 3 tomadas com Ethernet com alimentação de alta potência (144 W), compatíveis com RJ45.
- 1 tomada com Ethernet com alimentação de baixa potência (15 W), compatível com RJ45.

Peças incluídas

Quantidade	Componentes
e	
1	DICENTIS com powering switch DCNM-PS2

Especificações Técnicas

Especificações elétricas

Tensão de alimentação	100-240 Vca 50-60 Hz
Consumo de energia	530 W

Alimentação do sistema DCNM	48 Vcc
Capacidade total da fonte de alimentação	3x 144 W + 15 W

Especificações mecânicas

Montagem	No tampo de uma mesa/bancada ou num bastidor de 19 pol.
Dimensões (A x L x P)	
para utilização no tampo de uma mesa/bancada, com pés:	92 x 440 x 400 mm (3,6 x 17,3 x 15,7 pol.)
para utilização em bastidor de 19 pol., com suportes:	88 x 483 x 400 mm (3,5 x 19 x 15,7 pol.)
à frente dos suportes	40 mm (1,6 pol.)
atrás dos suportes	360 mm (14,2 pol.)
Peso	7,4 kg (16,31 lbs)
Cor	Preto, RAL 9017 Cinzento pérola, RAL 9022

Especificações ambientais

Temperatura de funcionamento	0 °C a +45 °C (-32 °F a +113 °F)
Temperatura de armazenamento e transporte	-20 °C a +70 °C (-4 °F a +158 °F)
Humidade relativa	< 96 %, > 5 %

Como encomendar

DICENTIS com powering switch

Switch para fornecer energia adicional aos dispositivos DICENTIS. Possui um switch de Ethernet integrado.

N.º de encomenda **DCNM-PS2**

Representado por:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com