

DCN multimédia tápelosztó

www.boschsecurity.hu



BOSCH
Életre tervezve



- ▶ Nincs szükség hálózati konfigurálásra
- ▶ Teljes mértékben megfelel az Ethernet (IEEE802.3) és az OMNEO szabvány előírásainak
- ▶ Támogatja a hurokolt csatlakozást kábelredundanciával
- ▶ Készenléti üzemmód a környezetbarát működés érdekében

A tápelosztó és az audio tápelosztó együtt használatos kiegészítő tápellátásként a DCN multimédia hálózathoz. A beépített Ethernet elosztó az összes eszközt rendszerbe csatlakoztatja, és támogatja a hurokolt csatlakoztatást, amely lehetővé teszi a multimédiás eszköz csatlakoztatását egy másik multimédiás eszközhöz, és a hurokban az utolsó multimédiás eszköz is csatlakoztatható az (audio) tápelosztóhoz a kábelredundancia érdekében. A tápelosztón nem találhatóak felhasználói vezérlőszervek, és teljes mértékben távolról is vezérelhető.

Főbb funkciók



Kezelőszervek és jelzőfények

- Hálózati főkapcsoló a hátoldalon az audio bekapcsológomb működtetéséhez.
- Az előlő panelen elhelyezett LED a következőket mutatja: zöld (bekapcsolt állapot), sárga (készenlét), villog (nincs kapcsolat a rendszerrel).

- A hátoldalon lévő LED a következőket mutatja: zöld (elérhető tápellátás az egyes hálózati aljzatokhoz), vörös (túlterhelés hálózati aljzatonként).
- Ethernet LED sárgán és vörösén világít minden aljzatnál.
- Különálló hálózati aljzatok; az egyik aljzatnál kialakult rövidzárlatnak nincs hatása a többi aljzatra.
- Támogatja a csatlakoztatás utáni azonnali működőképességet.

Csatlakoztatás

- Fő tápegység automatikus feszültségszabályozású bemenettel.
- 1 aljzat Ethernethez hálózati táplálás nélkül, RJ45 aljzattal kompatibilis.
- 3 aljzat Ethernethez nagy teljesítményű tápellátással (144 W), amely RJ45 aljzattal kompatibilis.
- 1 aljzat Ethernethez kis teljesítményű tápellátással (15 W), amely RJ45 aljzattal kompatibilis.

Tanúsítványok és engedélyek

Régió	Tanúsítvány
Európa	CE

Tartozékok

Mennyiség Alkatrészek

1	DCNM PS DCN multimédia tápelosztó
---	-----------------------------------

Műszaki specifikációk

Elektromos jellemzők

Tápfeszültség	100–240 VAC, 50-60 Hz
Teljesítményfelvétel	530 W
DCNM rendszer tápellátása	48 V DC
Teljes tápellátás	3x 144 W + 15 W

Mechanikai jellemzők

Szerelés	Asztalra vagy 19"-os rack-szekrénybe építve
Méret (ma x szé x mé)	
asztali használatra, lábakkal	92 x 440 x 400 mm (3,6" x 17,3" x 15,7")
19"-os rack-szekrényhez, szerelőkeretekkel	88 x 483 x 400 mm (3,5" x 19" x 15,7")
a szerelőkeretek előtt	40 mm (1,6")
a szerelőkeretek mögött	360 mm (14,2")
Tömeg	7,4 kg (16,31 lbs)
Szín	Traffic fekete RAL 9017 Világos gyöngyfehér RAL 9022

Környezeti jellemzők

Üzemi hőmérséklet	0 °C és +45 °C (32 °F és +113 °F) között
Tárolási hőmérséklet	-20 °C és +70 °C (-4 °F és +158 °F) között
Relatív páratartalom	< 96 %, > 5 %

Rendelési információ

DCN multimédia tápelosztó

Gondoskodik a DCN multimédia eszközök tápellátásáról, beépített Ethernet elosztó.
Rendelészám **DCNM-PS**

Képviselő:

Hungary:
Robert Bosch Kft.
Gyömrői út 120.
1103 Budapest
Phone: +36 1 4313 200
Fax: +36 1 4313 222
hu.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.hu