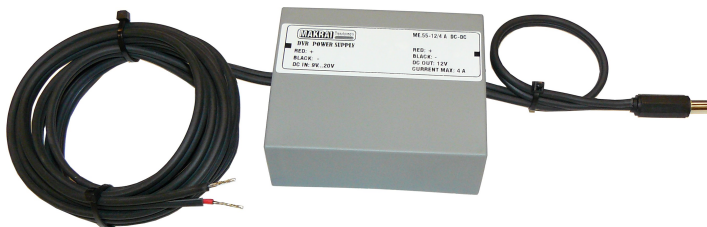
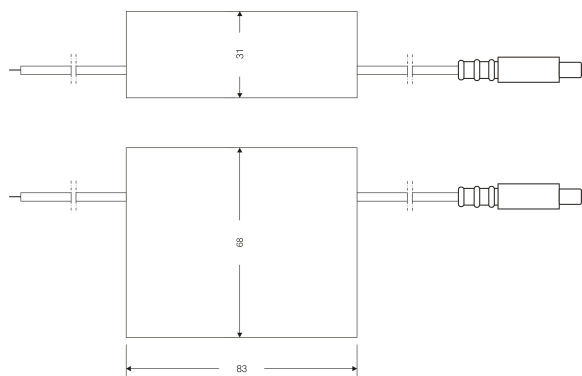


ME.55-12/4A DC-DC KONVERTER DVR SZÜNETMENTESÍTÉSÉHEZ KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

12 V / 4 A

1. Konverter méretei



2. Alkalmazás:

A DVR szünetmentéshez, optimalizált akkumulátor kapacitás kihasználással.

3. Jellemzők:

- DVR hosszú idejű szünetmentése
- DC bemenet kábel hossz: 2 m
- DC kimenet kábel hossz: 0,3 m
- DC kimenet: ellenőrző zöld LED
- DC csatlakozó dugó: 5,5 / 2,5

4. A készülék használata:

Ezt a konvertert ME.140-14/10ASW-KTEI-5, ME.280-14/20ASW-KTEI-5, ME.280-14/20ASW-KTE-10 típusú kamera és DVR UPS rendszerek számára fejlesztettük ki. Ennek az előnye 10,5V-ra csökkent akkumulátor feszültségénél is 12 V-ot szolgáltat a DVR számára. Így a szünetmentesítési idő megnövekszik. A **DC INPUT** bemenetet a polaritásnak megfelelően kössük az előbb említett készülékben található feszültség közösítő panel szabad **DVR+** és **DVR-** pontjába. A **DC OUT** kimenetet pedig megfelelő csatlakozóval felszerelve csatlakoztassuk a DVR-hez.

Műszaki paraméterek	
Bemenő feszültség tartomány	9 VDC...20 VDC
Felvett áram bemenő feszültség függvényében 13,8V / 12 V / 10V	4,3 A / 5,1A / 6,5A
Kimeneti feszültség	12 VDC
Kimeneti áram	4 A
Névleges teljesítmény	50W
Beépített védelmek	Rövidzárlat (SCP) Túlterhelés (OLP) Túlfeszültség (OVP) Túlmelegedés (OHP)
Védettség	IP 67
Működési hőmérséklet	-10...+40 °C
Méret Ma × Szé × Mé (mm)	83 × 31 × 68
Tömeg	0,38 kg