

TPU-9243P

Külső tápegység, 24 V DC, 3,5 Ah, műanyag ház

A TPU-9243P-t olyan rendszerekben való használatra tervezték, ahol külső tápegységre van szükség, mivel 24 VDC 3,5 Ah-s szünetmentes áramellátást biztosít egy intelligens akkumulátortöltő egységgel, és megfelel az EN 54-4 szabványnak. A készülék bemenetei és kimenetei egyaránt rövidzárlat és túlterhelés ellen védettek. A készülék 7Ah vagy 7,2Ah-s akkumulátorok használatát teszi lehetővé.



Általános jellemzők

- EN 54-4 tanúsítványok
- Választható egy- vagy kétkimenet
- Támogatja a 7 Ah-s vagy 7,2 Ah-s tartalék akkumulátorokat
- Száraz érintkezős relé kimenet hiba esetén
- LED-jelzők hiba esetén
- Intelligens akkumulátor-töltés hőmérséklet-kompenzációval
- Széles bemeneti feszültségtartomány, 230–115 VAC
- Védelem rövidzárlat és túlterhelés ellen
- Teljesen zárt és robusztus műanyag ház

EN 54-4

Műszaki adatok

	TPU-9243P
Szabvány	EN 54-4
Intelligens töltőáramkör	Igen
Hiba száraz érintkezős relé	Igen
Automatikus biztosítókkal ellátott kimenetek	Igen
Üzemi feszültség	230–115 VAC
Működési frekvencia	50 Hz – 60 Hz
Kimeneti feszültség	20 ~ 24 VDC ±2
Kimenetek száma	2
Maximális kimeneti áram	3,5 A
Kimenetek (S1 zárva, S2 nyitva)	Kimenet -1: 3,5 A Kimenet -2: 0,0 A
Kimenetek (S1 nyitva, S2 zárva)	Kimenet -1: 1,75 A Kimenet -2: 1,75 A
Tartalék akkumulátor	2x12 V, 7 Ah – 2x12 V, 7,2 Ah
Töltési feszültség	27,6 V @ 20 °C
Kisülés leállítás	< 20 V
Ház anyaga és színe	Műanyag, ABS
Méret (mm)	360 x 340 x 108
Súly (akkumulátor nélkül)	1,767 kg
IP-osztály	IP30
Üzemi hőmérséklet	-10 °C ~ +55 °C
Páratartalom	95% relatív páratartalom (max.)