

SuperPower

Modul za napajanje – stabilizirano napajanje s akumulatorskom baterijom i ethernet komunikaciju (opcija)



SuperPower je stabilizirani izvor besprekidnog napajanja s ugrađenom akumulatorskom baterijom. Koristi se kao vanjski izvor napajanja terminala za evidenciju radnog vremena i kontrolera u kontroli pristupa. Smješten je u elegantno kućište s dovoljno prostora za ugradnju modula za ethernet komunikaciju.

OSNOVNE ODLIKE

- U SuperPower je ugrađena baterija kapaciteta dovoljnog za rad terminala odnosno kontrolera bez vanjskog napajanja minimalno do 2 sata, ovisno o vrsti priključenih(og) čitača i broja transakcija (čitavanja).
- Ethernet/IP komunikacija. Fiksna ili od DHCP-a dodijeljena IP adresa. Mogućnost mapiranja virtualnog serijskog porta.

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA



NAPAJANJE ULAZ	100 – 240 V AC 1,6 A 50/60 Hz
ISTOSMJERNI IZLAZ	13,8 V = 3,5 A
PUNJENJE BATERIJE	13,4 V = 0,23 A
BATERIJA	Akumulatorska, kapaciteta: 2,3 Ah
KOMUNIKACIJA (opcija)	1 RS232 ili RS 485 ulaz 1 10/100 baseT Ethernet izlaz
SOFTWARE (opcija)	Programska podrška za konfiguriranje i mapiranje virtualnih serijskih portova
VELIČINA	220 x 220 x 60 mm (DxVxŠ).
TEŽINA	Cca 2000 gr.

EXOR d.o.o. za projektiranje, proizvodnju, montažu i nadzor u industriji, energetici, prometu, informatici i zgradarstvu • OIB: 12987689544

EXOR

Bani 73a, Buzin, HR-10010 Zagreb, HRVATSKA

Tel. +385 1 7890-800, Fax. +385 1 7890-888, www.exor.hr • www.basystem.com

