



Pulsar PSBOC351225

Zasilacz buforowy, impulsowy 13,8 VDC do zabudowy

- Wymiary 129 x 98 x 40,5mm
- Napięcia wyjściowe 11V± 13,8V DC
- Prąd wyjściowy do 2A
- Optyczna sygnalizacja pracy Diody LED

Zasilacz buforowy, impulsowy 13,8 VDC do zabudowy. Zasilacz buforowy przeznaczony jest do nieprzerwanego zasilania urządzeń wymagających stabilizowanego napięcia 12 V DC (+/-15%).



Parametry techniczne

Wymiary	129 x 98 x 40,5mm
Zasilanie	176 ÷ 264V AC
Napięcia wyjściowe	11V± 13,8V DC
Prąd wyjściowy	do 2A
Optyczna sygnalizacja pracy	Diody LED
Warunki pracy	II klasa środowiskowa, -10°C÷ 40°C
Waga	390g

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:
Santocka 39
71-083 Szczecin
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Oddział Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Oddział Gdańsk: tel. +48 58 785-62-94, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Oddział Kraków: tel: +48 12 290-10-81..82, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Oddział Wrocław: tel: +48 71 757-15-97 , e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com
Oddział Poznań: tel: 607 445 171, 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com
Oddział Katowice: tel: 607 445 527, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

