

DE 06-12 Síťový adaptér 12V / 0.5A

Síťový adaptér s pohyblivým přívodem o délce 1,1m opatřený síťovou zástrčkou a výstupními svorkami je určen pro napájení komponentů Jablotron, např.: bezdrátových klávesnic, GSM komunikátorů přijímačů UC, atd.. Rozměry zdroje umožňují jeho umístění i do standardní elektroinstalační krabice pod omítku (KU-68). Zdroj je možno umístit i v rozvodných skříních, kde jej lze upevnit pomocí dvou šroubů M3.



Instalaci vždy musí provést kvalifikovaný montér.

Technické parametry

Napájecí napětí	100 ~ 240V AC, třída ochrany II
Výstupní napětí	12V DC ($\pm 2\%$)
Výstupní proud	500 mA
Špičkový výstupní proud T<5 min	1000 mA
Výstupní výkon	12W max.
Ochrana proti zkratu a teplotnímu přetížení	ano
Krytí	IP64
Rozměry	50 x 48 x 25 mm
Přívodní kabel	délka 110 mm (230V), průměr 1,3 mm
Prostředí dle	ČSN EN 50131-1 II. vnitřní všeobecné
Rozsah pracovních teplot	-10°C až +40°C
Splňuje	ČSN EN 50130-4, ČSN EN 55022, EN 60950-1, EN 55022



JABLOTRON ALARMS a.s. jako výrobce prohlašuje že výrobek je navržen a vyroben ve shodě s na něj se vztahujícími ustanoveními Nařízení vlády č. 17/2003Sb. a 616/2006Sb., je-li použit dle jeho určení. Originál prohlášení o shodě je na www.jablotron.cz v sekci poradenství.



Poznámka: Výrobek, ačkoliv neobsahuje žádné škodlivé materiály, nevyhazujte do odpadků, ale předejte na sběrné místo elektronického odpadu. Podrobnější informace na www.jablotron.cz.

JABLOTRON
CREATING ALARMS

JABLOTRON ALARMS a.s.
Pod Skalkou 4567/33
46601 Jablonec nad Nisou
Czech Republic
Tel.: +420 483 559 911
Fax: +420 483 559 993
Internet: www.jablotron.cz