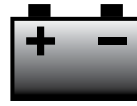


SC Digital Series



WET MF, GEL, AGM, Ca-Ca



CB



Pln automatický **Start Nabíje** baterií řízený procesorem.

- Vhodná pro nabíjení olověných baterií: WET údržbové a bezúdržbové, AGM, GEL, Ca/Ca.

Vlastnosti

- Bezpečné nabíjení i start:** Systém chrání elektronické vybavení vozidla proti rušení a nepřetížení při nabíjení nebo pomocném startu. (DIN 408399 odušení úroveň emise I).
- Multikrokové nabíjení:** baterie jsou nabíjeny použitím sofistikovaných multikrokových programů.
- Plavoucí údržba:** může stát připojen k baterii po dlouhou dobu. Baterie jsou připraveny k použití za všech okolností.
- Plynule nastavitelný nabíjecí proud.** Umožňuje optimální nabíjení baterií všech kapacit.
- asova doby nabíjení
- Dálkové ovládání startu
- Digitální voltmetr / ampérmetr
- Ochrana proti přebíjení s automatickým resetem
- Ochrana proti přepólování a zkratu
- Masivní nabíjecí kleště

Professional microprocessor-controlled battery charger and starter.

- Suitable for charging lead batteries: WET serviceable and maintenance free, AGM, GEL, Ca/Ca

Features

- "Safe Charge & Boost":** The system protects the electronic components on the vehicle against interference and overvoltage that may be created at the charging or quick starting procedures. (DIN 408399 interference emission level I).
- Multi step charging:** The batteries are charged by applying sophisticated multi-step programs.
- Floating:** Can remain connected to the battery for a long time. Batteries are ready to use at all times.
- Continuously adjustable charge current.** Lets you charge optimally batteries of all capacities (Ah).
- Charging with timer**
- Boosting remote control**
- Digital Voltmeter / Ammeter**
- Overload protection with automatic reset**
- Inversions of polarity and short circuits protection**
- Heavy duty clamps**

1
PHASE

MICRO
PROCESSOR



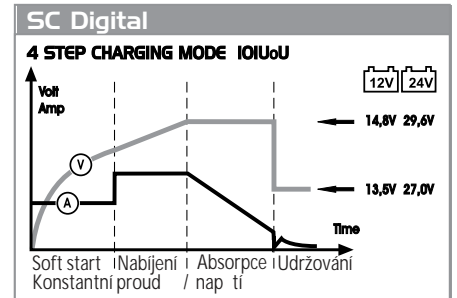
TIMER



SC 80/900 12 - 24 V
5 - 1000 Ah

SC 60/700 12 - 24 V
5 - 800 Ah

SC 30/400 12 - 24 V
5 - 400 Ah



Technická specifikace	Technical specifications		SC 30/400	SC 60/700	SC 80/900
Napájecí napětí	Input voltage	Volt 50-60Hz (AC)	1 Ph x 230	1 Ph x 230	1 Ph x 230
Peak max.	Power	KW	0,7 / 6,5	1,3 / 13,3	1,7 / 16
Jmenovité napětí baterie	Nominal battery voltage	Volt	12 / 24	12 / 24	12 / 24
Omezení max. nabíjecího napětí	Voltage limitation	Volt	14,8 (12V) - 29,6 (24V)	14,8 (12V) - 29,6 (24V)	14,8 (12V) - 29,6 (24V)
Průměrný nabíjecí proud	Average charging current	Amp.	20	40	60
Efektivní nabíjecí proud	Effective charging current	Amp.Max	30	60	80
Stupňův proudů	Charging positions	N°	STEPLESS	STEPLESS	STEPLESS
Startovací proud 0 V na láněk	Boosting current	Amp.Max	400	700	900
Startovací proud 1 V na láněk	Boosting current	Amp.	210	390	480
Typy baterií	Battery types		Pb: WET MF, AGM, Ca-Ca.		
Kapacita baterie	Battery capacity	Ah min/max	5 / 400	5 / 800	5 / 1000
Rozměry	Dimensions	mm.	390 x 280 x 903	391 x 280 x 903	392 x 280 x 903
Hmotnost	Weight	=kg.	20,6	24,0	26,7