



Carica batterie automatici, con programma per la carica di mantenimento (carica ad impulsi).

Adatti alla ricarica di batterie al Piombo: WET con e senza manutenzione, AGM, AGM Power (SM C36), GEL, Start&Stop.

Carica a più fasi

Le batterie vengono caricate applicando dei sofisticati programmi a più fasi.

Alta efficienza

La caratteristica di carica "I-U" (corrente costante - tensione costante) minimizza il tempo di ricarica della batteria.

Funzione mantenimento "Pulse Maintenance"

Possono essere tenuti collegati alla batteria per un tempo prolungato. Mantengono la batteria pronta all'uso attraverso la carica ad impulsi.

Sicurezza garantita

Progettati per proteggere l'elettronica dei veicoli. Non creano scintille; sono protetti contro le inversioni di polarità ed i corto circuiti.

IP65

Carica batterie leggeri e compatti.

Costruiti per un utilizzo all'esterno.

Automatic battery chargers with program for charge conservation (pulse recharge).

Suitable for charging lead batteries: WET serviceable and maintenance free, AGM, AGM Power (SM C36), GEL, Start&Stop.

Multi step charging

The batteries are charged by applying sophisticated multi-step programs.

High efficiency

"I-U" Charging characteristic (constant current - constant voltage) minimises battery charging time.

Maintenance Function "Pulse Maintenance"

Can remain connected to the battery for a long time. Keeps the battery ready for use through the pulse charge.

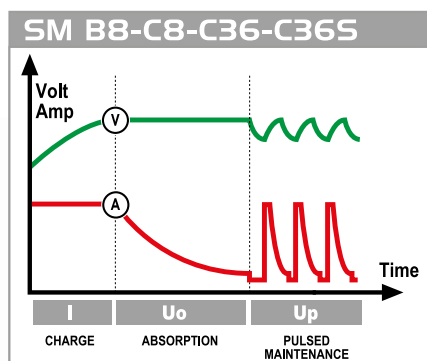
Safety guaranteed

Designed to protect vehicle electronics. Non-sparking. Reverse polarity protected and short-circuit proof.

IP65

Lightweight and compact battery charger.

Built for outdoor use.





6-12V



SM 608



6V

min 1,2Ah ▶ MAX 35 (100)Ah



- Programma di ricarica in 3 fasi
- Adattatore per le batterie delle moto.
- 3 Steps charging program
- Adaptor for motorcycle batteries.



SM C36



12V

min 1,2Ah ▶ MAX 75 (120)Ah



- Programma di ricarica in 3 fasi
- 4 modalità di funzionamento
- Moto: 0,8 Amp 14,4 / 14,7* Volt
- Auto: 3,6 Amp 14,4 / 14,7* Volt
- *Basse temperature e batterie AGM Power



SM C36S Synergic



12V

min 1,2Ah ▶ MAX 75 (120)Ah



- Regolazione automatica della corrente di carica in base alla batteria collegata.
- da 0,4 a 3,6 Amp 14,4 Volt
- Automatic adjustment of the charging current based on the connected battery.
- from 0,4 to 3,6 Amp 14,4 Volt



SM 1208



12V

min 1,2Ah ▶ MAX 35 (100)Ah



- Programma di ricarica in 3 fasi
- Adattatore per le batterie delle moto.
- 3 Steps charging program
- Adaptor for motorcycle batteries.

- 3 Steps charging program
- 4 operation modes
- Bike: 0,8 Amp 14,4 / 14,7* Volt
- Car: 3,6 Amp 14,4 / 14,7* Volt
- *Cold weather and AGM Power batteries

Accessori in dotazione
Supplied accessories



SM 608 - 1208 - C36 - C36S



SM 608 - 1208

	SM 608	SM 1208	SM C36	SM C36S Synergic
Tensione di alimentazione - Input voltage	1 Ph - 230V 50/60 Hz			
Tensione nominale batteria - Nominal battery voltage	6V	12V	12V	12V
Potenza - Power	8W	14W	60W	60W
Limitazione di tensione - Voltage limitation	7,2V	14,4V	14,4 - 14,7V	14,4V
Corrente di carica media - Average charging current	0,8A	0,8A	0,8 - 3,6A	0,4 - 3,6A
Capacità batteria - Battery capacity	1,2 - 35Ah (100*)	1,2 - 35Ah (100*)	1,2 - 75Ah (120*)	1,2 - 75Ah (120*)
Tipo di batteria - Battery types	Automotive: Pb (WET - AGM - GEL)			
Programmi di carica - Charging programs	1	1	4	1 Automatic
Grado di protezione - Protection degree	IP65	IP65	IP65	IP65
Dimensioni - Dimensions	157 x 64 x 30	157 x 64 x 30	202 x 90 x 45	202 x 90 x 45
Peso - Weight	0,36 kg	0,36 kg	0,55 kg	0,55 kg
Versione - Version				
Con accessori - With accessories	300100	300600	301400	302000

* nella carica di mantenimento - * on conservation charge



Carica batterie automatici, con programma per la carica di mantenimento (carica ad impulsi).

Adatti alla ricarica di batterie al Piombo:

WET con e senza manutenzione, AGM, AGM Power, GEL, Start&Stop.

Carica a più fasi

Le batterie vengono caricate applicando dei sofisticati programmi a più fasi incluse la desolfatazione e l'analisi della batteria.

Alta efficienza

La caratteristica di carica "I-U" (corrente costante - tensione costante) minimizza il tempo di ricarica della batteria.

Funzione mantenimento "Floating" (massima potenza) e "Pulse"

Possono essere tenuti collegati alla batteria per un tempo prolungato. Mantengono la batteria pronta all'uso attraverso la carica ad impulsi.

Funzione di rigenerazione "Recond Battery"

Rigenera le batterie che hanno subito una scarica profonda.

Sicurezza garantita

Progettati per proteggere l'elettronica dei veicoli. Non creano scintille; sono protetti contro le inversioni di polarità ed i corto circuiti.

IP65

Carica batterie leggeri e compatti.

Costruiti per un utilizzo all'esterno.

Automatic battery chargers with program for charge conservation (pulse recharge).

Suitable for charging lead batteries: WET serviceable and maintenance free, AGM, AGM Power, GEL, Start&Stop.

Multi step charging

The batteries are charged by applying sophisticated multi-step programs. Desulphation and analysis of the battery are included.

High efficiency

"I-U" Charging characteristic (constant current - constant voltage) minimises battery charging time.

Maintenance Function "Floating" (max power) and "Pulse Maintenance"

Can remain connected to the battery for a long time.

Keeps the battery ready for use through the pulse charge.

Refresh function "Recond Battery"

Regenerate batteries that have undergone heavy discharge cycles.

Safety guaranteed

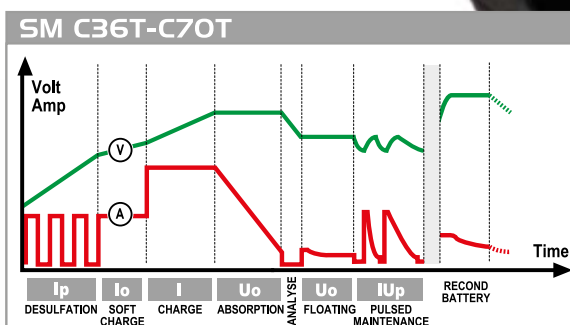
Designed to protect vehicle electronics. Non-sparking.

Reverse polarity protected and short-circuit proof.

IP65

Lightweight and compact battery charger.

Built for outdoor use.

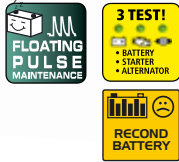




12V



SM C36T

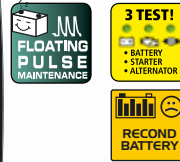


12V

min 1,2Ah ▶ MAX 75 (120)Ah



SM C70T



12V

min 14Ah ▶ MAX 150 (225)Ah



Programma di ricarica in 8 fasi 8 modalità di funzionamento

- Moto: 0,8 Amp 14,4 Volt
0,8 Amp 14,7* Volt
- Auto: 3,6 Amp 14,4 Volt
3,6 Amp 14,7* Volt

*Basse temperature e batterie AGM Power

Ai programmi può essere aggiunta l'opzione "Equalize" (Rigenerazione: 1,5 Amp 16,0 Volt)

Tester per batteria, avviamento ed alternatore

8 Steps charging program 8 operation modes

- Bike: 0,8 Amp 14,4 Volt
0,8 Amp 14,7* Volt
- Car: 3,6 Amp 14,4 Volt
3,6 Amp 14,7* Volt

*Cold weather and AGM Power batteries

Battery "Equalization" function can be added to all charging programs (Reconditioning: 1,5 Amp 16,0 Volt)

Battery, starter and alternator tester

Programma di ricarica in 8 fasi 5 modalità di funzionamento

- Carica Standard: 7,0 Amp 14,4 Volt
7,0 Amp 14,7* Volt

*Basse temperature e batterie AGM Power

Ai programmi può essere aggiunta l'opzione "Equalize" (Rigenerazione: 1,5 Amp 16,0 Volt)

- Alimentatore CC (7 Amp 13,6 Volt).
Per iniziare la ricarica di batterie troppo scariche / "Back-up"

Tester per batteria, avviamento ed alternatore

8 Steps charging program 5 different operation modes

- Normal Charging: 7,0 Amp 14,4 Volt
7,0 Amp 14,7* Volt

*Cold weather and AGM Power batteries

Battery "Equalization" function can be added to all charging programs (Reconditioning: 1,5 Amp 16,0 Volt)

- DC Power supply (7 Amp 13,6 Volt).
Starting the charge of batteries having to low charge / "Back-up"

Battery, starter and alternator tester

Accessori in dotazione

Supplied accessories



SM C36T - C70T

SM C36T

Optionals



SM C70T

SM C36T - C70T

010136
Moto - Bike

010135

	SM C36T	SM C70T
Tensione di alimentazione - Input voltage	1 Ph - 230V 50/60 Hz	
Tensione nominale batteria - Nominal battery voltage	12V	12V
Potenza - Power	60W	120W
Limitazione di tensione - Voltage limitation	14,4 - 14,7V	14,4 - 14,7V
Corrente di carica media - Average charging current	0,8 - 3,6A	7A
Capacità batteria - Battery capacity	1,2 - 75Ah (120*)	14 - 150Ah (225*)
Tipo di batteria - Battery types	Automotive: Pb (WET - AGM - GEL)	
Programmi di carica - Charging programs	8	5
Grado di protezione - Protection degree	IP65	IP65
Dimensioni - Dimensions	202 x 90 x 45	202 x 90 x 45
Peso - Weight	0,55 kg	0,65 kg
Versione - Version		
Con accessori - With accessories	302300	302500

* nella carica di mantenimento - * on conservation charge