

# Sirius 16

Electronic Battery Chargers

**electromem**  
Battery Chargers & Starters



12 - 24V



Professional



IDEALE PER  
tutti i tipi  
di batterie al  
piombo e  
Lithium  
LiFePO4



**16**  
Amp

12/24V

- Display grafico retroilluminato / Backlit graphic display
- Porta pinze / Pliers holder
- Gancio di fissaggio reclinabile / Reclining fastening hook
- Protezioni di inversione di polarità e corto circuito / Polarity inversion and short circuit protections
- 9 fasi di carica / 9 charging phases
- Tensione minima di batteria ricaricabile: 0,8V / Minimum rechargeable battery voltage: 0.8V
- Sistema di mantenimento / Floating System
- Funzione Show Room / Show Room function
- Funzione Alimentatore / Power supply function
- Funzione di sblocco litio UVP "FORCED CHARGE" Lithium "FORCED CHARGE" UVP unlock function

**9**  
Step  
Charge +  
Analysis

Pratico  
Avvolgicavi  
Practical  
Reel cables

Accessori Sirius16  
inclusi



Cavo con pinze 60 A  
Cable with clamps 60 A

Accessori Sirius 16  
inclusi

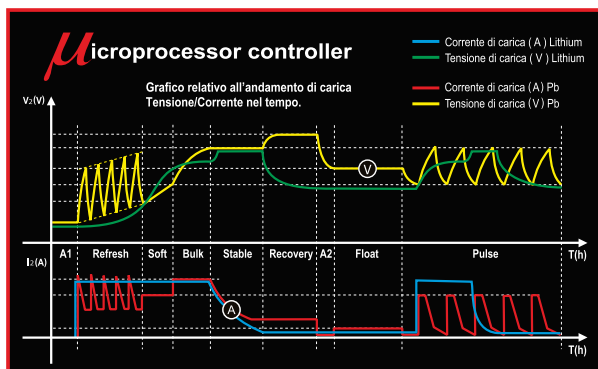
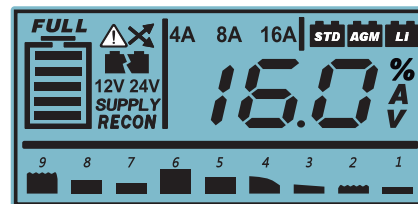
IP 65



Cavo con occhielli ø 6 mm  
Cable with rings ø 6 mm

- Charge 12V =  
STD (WET) : 4A-8A-16A  
AGM : 4A-8A-16A  
RECOND-AGM : 4A-8A-16A  
LITHIUM : 4A-8A-16A
- Charge 24V =  
STD (WET): 4A-8A  
AGM:4A-8A
- SHOW ROOM= 13.8V - 13A
- SUPPLY = 14V - 13A

INFO PANEL - DIGITAL DISPLAY SIRIUS 16



Modello	Model	Sirius 16
Cod.	Cod.	019030
Tensione di alimentazione	Power supply voltage	220-240V
Frequenza	Frequency	50-60 Hz
Corrente nominale (min-max)	Rated current (min-max)	4 - 8 - 16A
Stadi di carica e analisi	Charging and testing stages	9
Tensione della batteria	Battery voltage	12 - 24V
Capacità di ricarica	Charge capacity	5Ah ÷ 360Ah
Capacità di mantenimento	Maintenance capacity	5Ah ÷ 550Ah
Funzione Show room	Show room function	13.8V
Grado di protezione IP	IP degree of protection	IP20
Dimensioni	Size	260x130x75mm
Peso	Weight	2 Kg