

Prostownik inwerterowy **SMART 250** jest przeznaczony do ładowania i rozruchu wszystkich typów akumulatorów kwasowo-ołowiowych 12/24V (WET/MF/CA/EFB/GEL/AGM) oraz akumulatorów litowo-jonowych (4 ogniwo LiFePO4).

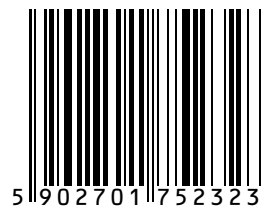
Proces ładowania jest 10 stopniowy, w pełni automatyczny. Cykl pracy rozruch/chłodzenie podczas rozruchu jest automatyczny, co zabezpiecza urządzenie przed przegrzaniem i uszkodzeniem. Posiada 14 trybów pracy (ładowanie/rozruch/regeneracja/podtrzymanie) oraz rozpoznawanie niestandardowych warunków pracy: LATO (powyżej 30°C) i ZIMA (poniżej 5°C). Posiada zabezpieczenia przed iskrzeniem, odwrotną polaryzacją, zwarcie, przegrzaniem i przeładowaniem.

➔ [link do produktu](#)



Wyposażenie standardowe:

- przewód z wtykiem i z zaciskiem ujemnym w kolorze czarnym 2 m.
- przewód z wtykiem i z zaciskiem dodatnim w kolorze czerwonym 2 m.
- przewód zasilający 2 m.



kod	typ urządzenia	napięcie zasilania [V]	pobór prądu [kW]	napięcie prądu ład. [V]	znamionowy prąd ładowania [A]	znamionowy prąd rozruchu [A]	do akumulatorów o pojemności [Ah]	wymiary [cm]	waga [kg]
104 532	SMART 250	230	1,4	12/24	12V:15/25/35/60/80(BOOST) 24V: 15/25/35	12V: 250	12V: 25-1000 24V: 25-500	35x28x19,5	6,5