

Manual de Utilizare „Redresor Auto Digital FOXSUR FPT-200 12V/24V 10A”

Cod produs (SKU): SKU3231

Ce este produsul / la ce se folosește:

Redresorul auto FOXSUR FPT-200 este un încărcător digital inteligent pentru baterii auto și moto de 12V sau 24V, cu funcție automată de detectare a tensiunii și reglare a curentului. Este potrivit pentru baterii GEL, AGM, Plumb-acid, VRLA și MF, fiind conceput pentru încărcare, întreținere și reactivare a acumulatorilor cu descărcare profundă.

Pașii de punere în funcțiune:

1. Conectați clema roșie la borna pozitivă (+) și clema neagră la borna negativă (-) a bateriei.
2. Conectați redresorul la priza de 230V AC.
3. Selectați tensiunea dorită (12V / 24V) și modul de încărcare (auto, moto, iarnă).
4. Procesul de încărcare începe automat – ecranul afișează tensiunea, curentul și temperatura.
5. La finalizarea încărcării, dispozitivul oprește automat curentul de ieșire.
6. Deconectați mai întâi redresorul de la rețea, apoi de la baterie.

Tensiune / alimentare / condiții de utilizare:

- Tensiune de intrare: AC 220–240V / 50Hz
- Tensiune de ieșire: DC 12V / 24V (auto-select)
- Curent maxim de încărcare: 10A (12V) / 5A (24V)
- Putere nominală: max. 150W
- Interval temperatură: -10°C până la +40°C
- Capacitate baterie recomandată: 6Ah – 120Ah

Avertismente de siguranță:

- Nu conectați dispozitivul la o baterie defectă sau înghețată.
- Nu inversați polaritatea bornelor.
- Nu utilizați produsul în medii umede sau în prezența vaporilor inflamabili.
- Nu demontați carcasa; există risc de șoc electric.
- Nu lăsați dispozitivul nesupravegheat în timpul funcționării.
- Nu lăsați produsul la îndemâna copiilor.
- Asigurați o bună ventilație în timpul încărcării.

Date importator / producător:

Neoallbet SRL (Techstar)

Sediul social birouri: loc. Bragadiru, jud. Ilfov, Str. Curcubeului Nr. 9C, Vila 1, Parter Cam. 1-3, 5, 8 și Etaj Cam. 1-5, ZIP: 077025

Frecvență și putere:

- Frecvență alimentare: 50Hz
- Putere maximă: 150W

Produs conform cu directivele LVD, EMC și RoHS, nefiind echipament radio (nu intră sub RED).

Declarația UE de conformitate este disponibilă la adresa:

https://c.cdnmp.net/806760432/custom/prod/declaratie_conformitate_3829.pdf