



CAVI UPS PENTRU CENTRALA TERMICA 500VA/ 300W

Ups special de putere marita runtime extins TED500AM- utilizeaza acumulator extins (ne inclus).

Ideal pentru stabilizarea tensiunii si back-up tensiune de alimentare centrala termica.

In combinati cu acumulator de 95A - Foton poate asigura autonomie pana la 48 ore.

In timpul alimentarii cu tensiune stabilizatorul dispune de functia monitorizare incarcare baterie si tina la 100% incarcata bateria.

Cu ajutorul acestui sistem se poate asigura functionare centralei electrice (gaze sau combustibil solid sau lichid, nu si cea care furnizeaza agent termic produs cu ajutorul energiei electrice)

Tensiune de alimentare 140~275V

Frecventa 45~65Hz

Tensiune furnizata consumatorului electric 220V constant indiferent de fluctuatii (are si rol de stabilizator electric)

Protectii incluse : Suprasarcina, supraincalzire, scurtcircuit, baterie de joasa tensiune, baterie Conexiune inversa

Afsaj lcd Tensiune de intrare, tensiune de iesire, Frecventa, de incarcare a bateriei, Capacitate baterie, Capacitate de înc?rcare, AVR Mode, Batt modul er y, Overl OAD, eroare

Avertizare sonora pentru Mod baterie, suprasarcina, supraincalzire, scurtcircuit, baterie joasa tensiune, Alte erori

Dimensiuni 400 x 240 x 70 mm

Ups-ul dispune de conexiune rosu negru +/- conectare acumulator extern

Separat se leaga de acumulator extern



Pret: 690,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/ups-pentru-centrala-termica-500va-300w>