



### CAVI UPS PENTRU CENTRALA TERMICA 1000VA/ 600W

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: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/ups-pentru-centrala-termica-1000va-600w>