

**S.C MERTECOM SRL**

Str. Traian, Nr. 7, Târgu Jiu, Gorj

RO18509431

0765.522.583 / 0253.222.202

[vanzari@mertecom.ro](mailto:vanzari@mertecom.ro)[mertecom.ro](http://mertecom.ro)

## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Prin prezenta SC MERTECOM SRL, RO18509431, cu sediul in Târgu-Jiu, strada Traian, bl.7, sc.3, ap.24, înregistrata la registrul comerțului sub nr. J18/205/2006 în conformitate cu Legea 296/2007 privind Codul Consumului, Legea 608/2001 privind evaluarea conformității produselor și a H.G. 71/2002, Ordonanța Guvernului 21/1992 privind protecția consumatorilor și Legea 449/2003 privind vânzarea produselor și garanțiile asociate acestora, republicate si modificate prin Ordonanța de Urgenta 174/2008 declarăm pe propria răspundere ca asigurăm și garantăm faptul ca produsul **UPS 1100VA/700W runtime extins utilizeaza un acumulator (neinclus) TED UPS Expert TED000323**, la care se refera aceasta declarație nu pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii, nu produc un impact negativ asupra mediului daca sunt folosite in conformitate cu destinația pentru care au fost produse respectând întocmai instrucțiunile de instalare și folosire precum si (după caz) termenul de garanție înscris pe produs si sunt în conformitate cu standardele naționale și internaționale în domeniu. De asemenea produsul este în conformitate cu documentațiile tehnice deținute de producător.

## Fișă Produs

# UPS 1100VA/700W runtime extins utilizeaza un acumulator (neinclus) TED UPS Expert TED000323

Denumire	Cod Produs	Marca
UPS 1100VA/700W runtime extins utilizeaza un acumulator (neinclus) TED UPS Expert TED000323	M06252	Meco



### Descriere

**UPS 1100VA/700W runtime extins utilizeaza un acumulator (neinclus) TED UPS Expert TED000323**

### Caracteristici:

**Capacitate nominala: 1100VA**

**Putere nominala: 700W**

**Transformator: transformator toroidal CRGO**

**Interfata: LED Grafic**

**Stare afisare: Functionare / incarcare /**

**Frecventa bateriei: 50Hz**

**Tensiune de intrare: 140 - 275VAC**

**Iesire: 220V +/-1% pentru inverter / 195-240V +/-8% pentru forma de unda AVR**

**Unda sinusoidală pură**

**Distorsiunea undei: <=3%**

**Protectie: Suprasarcina / Temperatura ridicata / Tensiune ridicata de iesire / Tensiune scazuta de iesire / Tensiune scazuta a bateriei / Scurtcircuit / Supraincarcare / Descarcare excesiva /**

**Timp de transfer de polaritate inversa: < =6ms**

**Tensiune baterie: 12V DC**

**Sistem de racire: Da**

**Temperatura de functionare: 0 - 40 C grade**

**Temperatura de depozitare: -15 - 45 C grade**

**Unda sinusoidala adevarata cu distorsiuni armonice foarte scazute, cea mai buna pentru toate tipurile de aparate.**

**Transformator toroidal CRGO adevarat, pierderi statice mai mici, mai multa economie de energie.**

**Tehnologie de urmarire automata a frecventei integrate, compatibila cu generatorul.**

**Cu o gama larga AVR 140-275Vac va ofera o tensiune stabila in modul retea.**

**incarcatorul inteligent in 3 trepte va protejeaza cel mai bine bateria.**

**Control MCU de mare viteza pe 32 de biti cu detectare precisa.**