

## PAGRINDINĖS SAVYBĖS

- » 1000-1500VA galingumo nepertraukiamo maitinimo šaltiniai
- » Puikiai reguliuoja įtampą
- » Įtampos didinimas ir mažinimas (AVR)
- » Išmanus mikroprocesorinis valdymas
- » Modemo/kompiuterių tinklo apsauga
- » RS232 sąsaja ir išmanus valdymas
- » "Šaltojo starto" funkcija
- » USB sąsajos galimybė
- » Apsauga nuo viršįtampio ir triukšmų filtras
- » Šaltinio (UPS) vidinio testavimo funkcija
- » Išmani baterijos priežiūra
- » Klaidingo pajungimo įndikacija
- » Apsauga nuo perkrovimo ir trumpojo jungimo

Patikimas ir paprastas nepertraukiamo maitinimo šaltis su automatine įtampos reguliavimo funkcija (AVR), tinka visai įrangai su impulsiniais maitinimo šaltiniais, naudojamai tiek buityje, tiek įstaigose: kompiuteriams, CAD ir grafikos darbo stotims, kasos aparatams, bankomatams, pardavimo automatams, informaciniams ekranams, kitai periferinei IT įrangai, šildymo katilų valdymo įrangai.



VESTA



	MODELIS*	VT1000	VT1500
<b>IĖJIMAS**</b>	Įtampa	184 — 288 V <sub>AC</sub>	
	Dažnis	45 — 65 Hz (atpažįstamas automatiškai)	
<b>IŠĖJIMAS</b>	Įtampa (veikiant inverteriui)	230 V <sub>AC</sub> ±5%	
	Dažnis (veikiant inverteriui)	50 / 60 Hz ±1Hz	
	Persijungimo laikas	2 — 6 ms (tipinis)	
	Bangos forma	Laiptuota	
	Galingumas	1000 VA / 600W	1500VA / 900W
	Galios faktorius	0,6	0,6
	<b>AKUMULIATORIŲ BATERIJA***</b>	Tipas ir kiekis	12V/7Ah x 2
Įkrovimo laikas (iki 90%)		8 val.	
<b>VALDYMO PULTAS</b>	LED	4 LED indikatoriai: darbas iš tinklo, darbas iš baterijos, gedimas, perkrova	
<b>ALIARMAI</b>	Vaizdo ir garso Įtampa	Darbas iš baterijos, baterija beveik iškrauta, perkrova sistemos gedimas	
<b>APSAUGA</b>	Perkrova esant el. įtampai	Garsinis įspėjimas	
	Perkrova autonom. režime	>100% - <109% garsinis įspėjimas, >110% išjungiamas po 10s	
<b>PAPILDOMOS FUNKCIJOS</b>	„Šaltas“ paleidimas/testas	Yra/Yra	
	Įkrovimas neįjungus	Yra (pakanka tik prijungti prie el. tinklo, įjungimas nebūtinai)	
<b>FIZINIAI DUOMENYS</b>	Matmenys (PxGxA)	147x360x234 mm	
	Masė	13 kg	16 kg
<b>DARBINĖ APLINKA</b>	Darbinė temperatūra	0 — +40°C	
	Santykinis drėgnumas	0 — 95% (be kondensato)	
	Aukštis virš jūros lygio	1000 m be charakteristikų pakitimo	
	Triukšmo lygis	< 40 dBA 1 metro atstumu nuo šaltinio	
<b>SĄSAJA</b>	Sąsaja (pasirenkama)	USB (RS232)	
	Suderinamos OS	MS Windows, Linux (Unix), MAC OS	
<b>IŠĖJIMO JUNGTYST</b>	IEC320-C13	6 (4+2xSchuko) arba pagal poreikį**	
<b>STANDARTAI, SERTIFIKATAI IR ŽYMĖJIMAS</b>	Saugumas	LST EN 62040-1-1	
	Elektromagnetinis suderinamumas	LST EN 62040-2, LST EN 61000-3-2, 61000-3-3, FCC A klasė	
	Topologija	VI-SY-311 LST EN 62040-3	
	Žymėjimas	CE, UL, cUL	

\* gamintojas pasilieka teisę keisti technines charakteristikas bei parametrus be atskiro įspėjimo

\*\* jei reikalingi kitokie parametrai, nei pateikti šioje lentelėje, kreipkitės nurodytu adresu ar telefonu, pagaminsime jus tenkinantį modelį

\*\*\* pagal pageidavimą gali būti sumontuotos ir kitos talpos baterijos