

## UPS - НЕПРЕКЪСВАЕМО ЗАХРАНВАНЕ ТИП TS1-LI-2k0-MC-LCD-3X9

### Описание:

- Микропроцесорен контрол
- Самостоятелно стоящ в метална кутия
- Активен PFC филтър
- Широк обхват на входящото напрежение (110V до 300V)
- Изходящ фактор на мощността – 0,8
- Автоматично регулиране на напрежението
- Автоматично избиране на честота
- Автоматична диагностика при стартиране
- „Студен старт“ - (стартиране без захранване от мрежата)
- Управление с меню чрез LCD дисплей
- Защита от претоварване и ниско напрежение на акумулатора
- Автоматично зареждане на акумулатора в изключено положение
- USB порт за комуникация
- Автоматично възстановяване след подаване на нормално захранване от мрежата
- Куплунг за допълнителен външен акумулатор



### Приложение:

- Телекомуникационни системи с малка мощност
- Персонали компютри
- Сървъри, центрове за данни, системи за контрол на достъпа, wi-fi системи.

“Норком” ЕООД

тел: 0878272225; 0878272160; тел/факс: 02 9733165

e-mail: [office@norcom-it.com](mailto:office@norcom-it.com); [norcom@abv.bg](mailto:norcom@abv.bg)

[www.norcom-it.com](http://www.norcom-it.com)

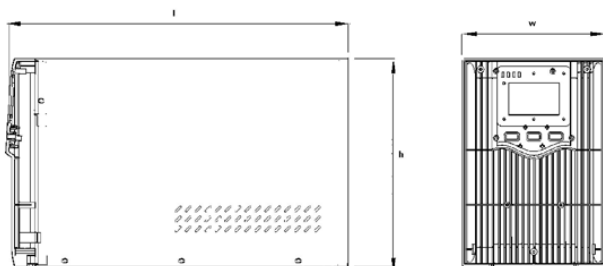


UPS model TS1-LI-2k0-MC-LCD-3x9

## Технически параметри:

<b>МОДЕЛ</b>	<b>TS1-LI-2k0-MC-LCD-3x9</b>
Изходна мощност (привидна/активна)	<b>2000VA/1600W</b>
<b>ВХОД</b>	
Входящо напрежение	230Vac $\pm$ 25%
Честота на входящото напрежение	50/60 Hz $\pm$ 0,5%Hz
<b>ИЗХОД</b>	
Изходящо напрежение	220V/230V/240VAC $\pm$ 26V от LCD меню при режим батерии 220V/230V/240VAC $\pm$ 26V от LCD меню при захранване от мрежа
Честота на изходящото напрежение	Честотата на мрежата или 50/60HZ $\pm$ 0,2Hz при режим батерии
Форма на изходящото напрежение	чиста синусоида
Коефициент на амплитудата	3:1
Време за превключване	8ms
Изходни гнезда	6 x IEC C13
<b>АКУМУЛАТОР</b>	
Работно напрежение	36V
Конфигурация	3x12V/9Ah
Време на автономна работа (min.)	2 min / 4min / 7min - при 100% / 75% / 50% натоварване
Нормално време на заряд	8 часа за 90% заряд
<b>ЗАЩИТА</b>	
Пълна защита	Късо съединение, претоварване, разреден акумулатор
<b>ОКОЛНА СРЕДА</b>	
Влажност	20~90% RH @ 0~40°C (без кондензиране)
Ниво на шума	<5 dB
<b>Комуникация</b>	
USB	Поддръжка с Windows®7/Windows®8
SNMP комуникационна платка - опция	Външна платка
Платка за сухи контакти - опция	Външна платка
<b>РАЗМЕРИ &amp; ТЕГЛО</b>	
Тегло нето/бруто (kg)	18,5/19,8
Дължина/ширина/височина (mm) - a/b/c	144/411/215
Размери на кутията - Д/Ш/В (mm) - a/b/c	236/492/316
Опаковка за доставка	3pcs
<b>СТАНДАРТИ</b>	
LVD - ниско напрежение	EN62040-1:2008+A1:2013
Електромагнитна съвместимост	EN62040-2:2006; EN61000-3-2:2014 Class

### Технически чертежи:



### Стандартни аксесоари:

- вградени батерии 12V/9Ah
- ръководство за употреба
- USB порт и USB кабел
- Софтуер UPSmart
- Захранващи кабели

### Допълнителни аксесоари (опционно):



- Аккумулятори MW 7,2-12; MWH 9-12; MWL 9-12L
- Шкаф за акумулатори – KU-BAT
- SNMP комуникационна платка
- Платка за сухи контакти – AS400