

# RTM 800 Proxima-D



8

Ця модель забезпечує резервне живлення від батарей у разі вимкнення енергії та наявності небезпечних коливань напруги в мережі, а також захищає допоміжну електронну техніку від сплесків і перепадів напруги без споживання енергії від акумулятора, необхідної для роботи важливішого обладнання.

Потужність

**480W**

Модель	RTM800 Proxima-D
Потужність, ВА	800
Потужність, Вт	480
Напруга, В	175-265
Частота, Гц	50-60
Перемикання, мс	2-6, max 10
Індикація	LCD
Батарея	12V 9Ah
Матеріал корпусу	Метал
Температура	-5°C ... +40°C
Вага, Кг	5.8
Габарити, мм	324x100x153

# RTM 1000 Proxima-D



Потужність

**600W**

Ця модель забезпечує резервне живлення від батарей у разі вимкнення енергії та наявності небезпечних коливань напруги в мережі, а також захищає допоміжну електронну техніку від сплесків і перепадів напруги без споживання енергії від акумулятора, необхідної для роботи важливішого обладнання.

9

Модель	RTM1000 Proxima-D
Потужність, ВА	1000
Потужність, Вт	600
Напруга, В	175-265
Частота, Гц	50-60
Перемикання, мс	2-6, max 10
Індикація	LCD
Батарея	2 x 12V 7Ah
Матеріал корпусу	Метал
Температура	-5°C ... +40°C
Вага, кг	11
Габарити, мм	350x120x188



# RTM 1200 Proxima-D



10

Ця модель забезпечує резервне живлення від батарей у разі вимкнення енергії та наявності небезпечних коливань напруги в мережі, а також захищає допоміжну електронну техніку від сплесків і перепадів напруги без споживання енергії від акумулятора, необхідної для роботи важливішого обладнання.

Потужність

**720W**

Модель	RTM1200 Proxima-D
Потужність, ВА	1200
Потужність, Вт	720
Напруга, В	175-265
Частота, Гц	50-60
Перемикання, мс	2-6, max 10
Індикація	LCD
Батарея	2 x 12V 7Ah
Матеріал корпусу	Метал
Температура	-5°C ... +40°C
Вага, кг	10.2
Габарити, мм	350x120x188

# RTM 1500 Proxima-D



Потужність

**900W**

Ця модель забезпечує резервне живлення від батарей у разі вимкнення енергії та наявності небезпечних коливань напруги в мережі, а також захищає допоміжну електронну техніку від сплесків і перепадів напруги без споживання енергії від акумулятора, необхідної для роботи важливішого обладнання.

**11**

Модель	RTM1500 Proxima-D
Потужність, ВА	1500
Потужність, Вт	900
Напруга, В	175-265
Частота, Гц	50-60
Перемикання, мс	2-6, max 10
Індикація	LCD
Батарея	2 x 12V 9Ah
Матеріал корпусу	Метал
Температура	-5°C ... +40°C
Вага, кг	12
Габарити, мм	350x120x188



# RTM 2000 Proxima-D



12

Ця модель забезпечує резервне живлення від батарей у разі вимкнення енергії та наявності небезпечних коливань напруги в мережі, а також захищає допоміжну електронну техніку від сплесків і перепадів напруги без споживання енергії від акумулятора, необхідної для роботи важливішого обладнання.

Потужність

**1200W**

Модель	RTM2000 Proxima-D
Потужність, ВА	2000
Потужність, Вт	1200
Напруга, В	175-275
Частота, Гц	50-60
Перемикання, мс	2-6, max 10
Індикація	LCD
Батарея	4 x 12V 7Ah
Матеріал корпусу	Метал
Температура	-5°C ... +40°C
Вага, кг	19.1
Габарити, мм	400x145x210

# RTM 3000 Proxima-D



Потужність

**1800W**

Ця модель забезпечує резервне живлення від батарей у разі вимкнення енергії та наявності небезпечних коливань напруги в мережі, а також захищає допоміжну електронну техніку від сплесків і перепадів напруги без споживання енергії від акумулятора, необхідної для роботи важливішого обладнання.

**13**

Модель	RTM3000 Proxima-D
Потужність, ВА	3000
Потужність, Вт	1800
Напруга, В	175-275
Частота, Гц	50-60
Перемикання, мс	2-6, max 10
Індикація	LCD
Батарея	4 x 12V 9Ah
Матеріал корпусу	Метал
Температура	-5°C ... +40°C
Вага, кг	21,9
Габарити, мм	400x145x210

