**ИБП Delta серии RT (семейство Amplon)**

**Внимание: внутренних батарей у ИБП серии RT (5, 6 и 10 кВА) нет: минимальный комплект - это ИБП и 1 батарея**

Время автономной работы для **ИБП RT 5 и 6 кВА**от батарей при разных нагрузках, мин.

Для батарей 5А/ч - **GES161B105700** (стоит 16 аккумуляторов 5.5Ah, 12V)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нагрузка ВА/Вт | 1 Батарея | 2 Батареи | 3 Батареи | 4 Батареи | 5 Батареи |
| 1000 / 700 | 40 | 90 | 140 | 200 | 250 |
| 2000 / 1400 | 23 | 50 | 95 | 130 | 170 |
| 3000 / 2100 | 12 | 31 | 46 | 80 | 110 |
| 4000 / 2800 | 7 | 19 | 38 | 50 | 70 |
| 5000 / 3500 | 6 | 17 | 30 | 45 | 55 |
| 6000 / 4200 | 4 | 15 | 25 | 35 | 40 |
| 5000/4кВт | 5 | 16 | 28 | 40 | 48 |
| 6000/5кВт | 3 | 13 | 22 | 29 | 36 |
| 6000/5,4кВт | 2 | 10 | 18 | 23 | 32 |

Время автономной работы для **ИБП RT 10 кВА** от батарей при разных нагрузках, мин. В батарее для **ИБП RT 10 кВА** стоит 20 аккумуляторов 9Ah, 12V

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нагрузка ВА /Вт | 1 Батарея | 2 Батареи | 3 Батареи | 4 Батареи | 5 Батарей |
| 1420 / 1000 | 80 | 160 | 240 | 320 | 400 |
| 2850 / 2000 | 40 | 80 | 100 | 160 | 210 |
| 4280 / 3000 | 20 | 40 | 80 | 100 | 120 |
| 5700 /4000 | 15 | 30 | 50 | 75 | 100 |
| 7140 / 5000 | 10 | 25 | 45 | 60 | 85 |
| 8570 / 6000 | 6 | 19 | 35 | 50 | 65 |
| 10000 / 7000 | 5 | 15 | 28 | 40 | 55 |
| 10000 / 8000 | 4 | 13 | 23 | 35 | 50 |
| 10000 / 9000 | 3 | 11 | 20 | 29 | 40 |