# **Основные технические параметры.**

|  |  |
| --- | --- |
| Номинальное выходное напряжение: | не более 32,0 В |
| Диапазон рабочих напряжений: | 19,0 – 32,0 В |
| Номинальный ток разряда: | 1 А |
| Максимальный ток разряда: | 2 А |
| Номинальная емкость батареи при t=25ºC: | 710 Вт\*ч |
| Химическая система: | LiSO2Cl2 (литий-сульфурилхлоридные) |
| Рабочий температурный диапазон: | -200С… +850С |
| Электрическая защита: | Плавкий предохранитель 4А |
| Вид корпуса: | Полиуретановый компаунд. |
| Габаритные размеры: | D 118,5 х 126,0 мм |
| Масса: | 2200 гр. |
| Назначение | Батарея элементов питания марки "FPLT-5BH1231" предназначена для работы в составе магнитных и ультразвуковых дефектоскопов. |
|  | Батарея оснащена контроллером наработанной емкости FPC-2 “Lotos” |