



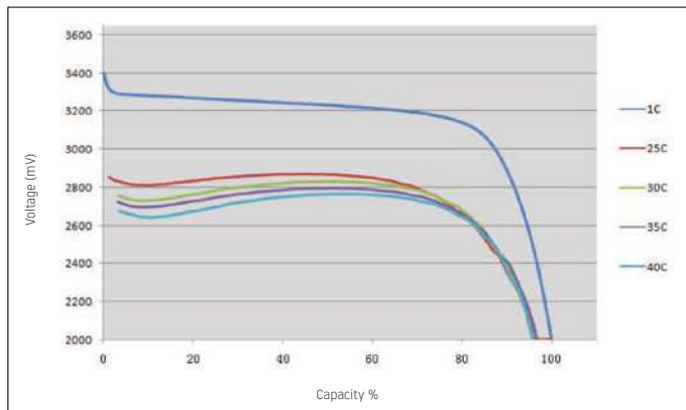
CARATTERISTICHE TECNICHE

| | | |
|------------|-----------|-------|
| Modello | PLFP-18R | |
| Dimensioni | Lunghezza | 148mm |
| | Larghezza | 86mm |
| | Altezza | 105mm |
| Peso | 1.16kg | |

SPECIFICHE

| | | |
|--------------------------|--------------------------|-----------------|
| Voltaggio Nominale | 12V | |
| Capacità | 5Ah | |
| Potenza Nominale | 60Wh | |
| Resistenza Interna | <10mΩ | |
| Tensione Operativa | 10V~14.4V | |
| Temperatura Operativa | Ricarica | 0°C ~ +45°C |
| | Esercizio | -20°C ~ +55°C |
| | Stoccaggio | 0°C ~ +30°C |
| Corrente di Ricarica (A) | 2.5A(0.5C), Max. 10A(2C) | |
| Conservazione di Carica | 30 giorni > 97% | |
| Scarica | Continua | 200A (40C) |
| | Massima | 300A(60C) ≤ 15S |
| Cicli di Ricarica | 2000 cicli | |

GRAFICO DI SCARICA



CERTIFICAZIONI

UN38.3 

PLFP-18R



RIFERIMENTI

| | | |
|------------|-----------|-----------|
| YTX16-BS | YB16B-A1 | YB16-B-CX |
| YTX16-BS-1 | HYB16A-AB | YB16C-B |
| YB16B-A | YB16-B | YB18-A |

DISEGNI

