

Batteria Sony® US18650VTC5 3,6V 2610mAh

Codice **202918**

Modello **US18650VTC5**



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione nominale:	3,6V	
Capacità nominale con scarica 0.2C:	2600mAh 9,36Wh	Capacità media a temperatura ambiente. Tensione di cut off 2V
Capacità con scarica 1C:	2563mAh 9,23Wh	Capacità media a temperatura ambiente. Tensione di cut off 2,5V
Capacità con scarica a 10A:	2444mAh 8,8Wh	Capacità media a temperatura ambiente. Tensione di cut off 2,5V
Impedenza interna:	13mOhm Typ.	Freq. 1KHz
Cicli di lavoro:	Dopo 300 cicli la capacità minima della batteria è il 70% di quella iniziale	Scarica a 10A, temperatura ambiente. Tensione di cut off 2.5V.
Formato della batteria:	Cilindrica	
Diametro:	18,35mm max.	
Lunghezza:	65,20mm max	
Peso:	circa 44,3g	

CONDIZIONI STANDARD PER LA CARICA

Metodo di carica:	corrente e tensione costanti
Tensione finale di carica:	4,2 ± 0,05V
Corrente di carica:	2.5A
Tempo di carica:	2,5 ore
Temperatura ambiente:	25°C

