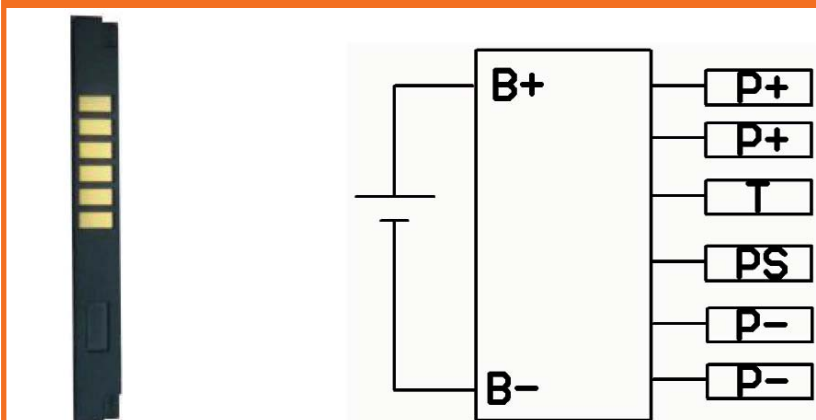


PHOTO PRODUIT



SCHEMA DES POLARITÉS



PRODUIT

SPECIFICATION

REMARQUE

Tension	3.7V	
Capacité	1600mAh	(0.2C décharge)
Capacité mini	1600mAh	
Technologie	Li-ion polymère	
Méthode de charge	CC/CV	Tension et courant constant
Limite de tension de charge	4.2V	
Courant de charge	320mA (0.2C)	Temps de charge : 6h
Rapidité de charge	1600mA (1.0C)	Rapidité de charge : 2,5h
Courant de fin de charge	16mA (0.01C)	Rapidité de charge : 2,5h
Tension d'arrêt	2.75V	
Courant de décharge	1600mA (1.0C)	
Courant de charge standard	320mA (0.2C)	
Résistance interne	<250mΩ	
Poids	30g	
Dimensions	(66.5 x 44.6 x 5.4) ± 0.1mm	L x W x H
Température : charge	0 ~ 45°C	65 ± 20%RH
Température : décharge	-20 ~ 60°C	65 ± 20%RH
Température de stockage	-20 ~ 60°C	65 ± 20%RH