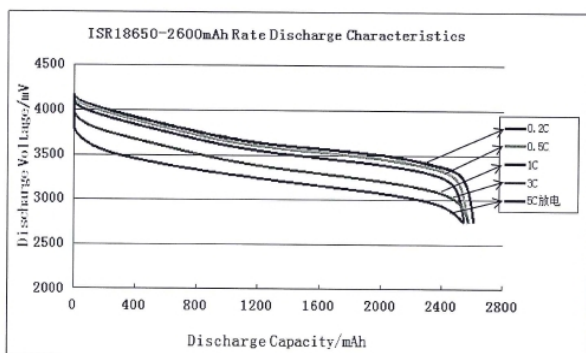


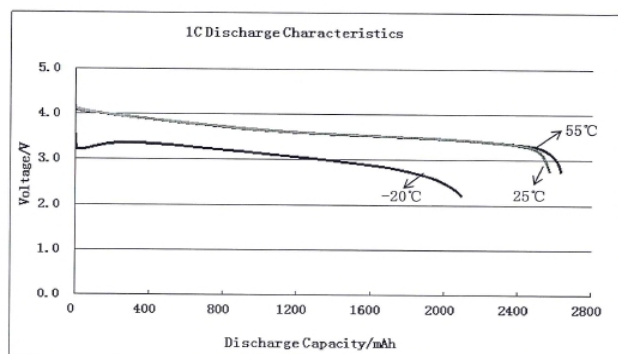
model Zoom ISR18650HP2600 Li-ion

napięcie znamionowe		3,6	V
napięcie ładowania		4,2	V
pojemność znamionowa		2600	mAh
pojemność typowa		2650	mAh
wymiary		Φ18,3 x 65,2	mm
ciężar		46	g
oporność wewnętrzna 1kHz		≤ 25	mΩ (max), po naładowaniu
max. prąd rozładowania	ciągły	13	A (0~50°C 2,5V)
ładowanie	standard	1300	mA
	szybkie	2600	mA
	max. prąd ładowania	5000	mA
zakres temperatur pracy	ładowanie standardowe	0 ~ 45	°C
	ładowanie szybkie	0 ~ 45	°C
	rozładowanie	-20 ~ 55	°C
	przechowywanie	-20 ~ 55	°C
ilość cykli	rozładowanie 2,6A	≥ 1000	>80% pojemności znamionowej
	rozładowanie 2,6A	≥ 500	>90% -//-
ładowanie	standardowe CC/CV	1300 mA	(CC) po osiągnięciu napięcia 4,2V, (CV) ładować aż do spadku prądu do 50mA
	szybkie CC/CV	2600 mA	(CC) po osiągnięciu napięcia 4,2V, (CV) ładować aż do spadku prądu do 130mA
napięcie odcięcia rozładowania		2,75	V
napięcie spoczynkowe		≥ 3,65	V

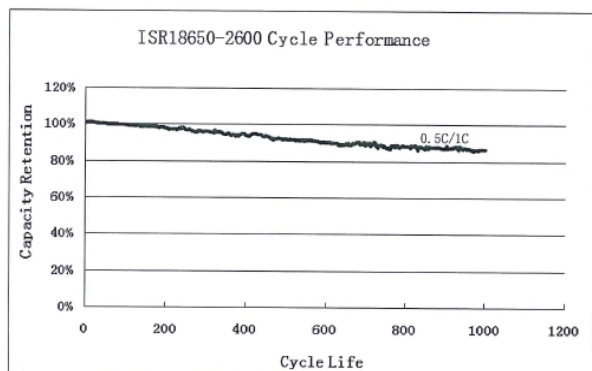
Rate Discharge Characteristics



Discharge Characteristics at Different Temperature



7.2 Cycle Performance 循环性能



www.altra.net.pl