

Специфікація акумуляторної батареї до кисневих концентраторів KSOC (повна модельна лінійка)

Параметри		Номинальне значення	Коментар
Об'єм	Типове значення	110 мАгод	Струм розрядки: 0.2 СmA Макс. напруження розрядки: 2.75В
	Мінімальні вимоги	100 мАгод	
Номинальний вольтаж		3.6В	<input checked="" type="checkbox"/>
Внутрішній супротив		$\leq 450\text{m}\Omega$	<input checked="" type="checkbox"/>
Критична розрядна напруга		2.75В	<input checked="" type="checkbox"/>
Напруга зарядки		0.5 СmA	Стандартна зарядка
Максимальна напруга зарядки		1.0 СmA	<input checked="" type="checkbox"/>
Вольтаж зарядки		4.2В	<input checked="" type="checkbox"/>
Максимальний вольтаж зарядки		4.23В	<input checked="" type="checkbox"/>
Період зарядки		Приблизно 3 години	Стандартна зарядка
Період швидкої зарядки		Приблизно 2 години	1.0 СmA
Стандартний струм розрядки		0.5 СmA	Стандартна розрядка
Максимальний струм розрядки		2.0 СmA	<input checked="" type="checkbox"/>
Вага		Приблизно 6.0 грама	<input checked="" type="checkbox"/>