

Таблица 2. Основные характеристики портативных источников питания, обеспечивающих возможность подзарядки портативных ПК

Производитель	Модель	Параметры встроенной аккумуляторной батареи			Напряжение и ток на выходе штатного адаптера	Заявленное производителем время заряда, ч	Максимальный ток на выходе USB, А	Напряжение и ток на выходе для подключения портативных ПК	Размеры корпуса, мм	Вес, г
		Тип	Номинальная емкость, мА·ч	Энергоемкость, Вт·ч						
Energizer	XP8000	Литий-полимерная	8000	Н/д	19 В / 3,5 А	4	1	12 или 19 В (до 2 А)	110×73×23	220
	XP18000	Литий-полимерная	18000	Н/д	19 В / 3,5 А	5	1	12 В (до 2 А), 19 В (до 3,5 А)	180×109×20	516
iconBIT (Funktech)	FTB13000DUO	Литий-ионная	13000	48,8	Н/д	Н/д	2,1	12 В (до 2 А), 19 В (до 3,5 А)	129×94×29	Н/д
	FTB16000M	Литий-полимерная	16000	Н/д	19 В / 2 А	Н/д	2	12, 16 или 19 В (макс. мощность 60 Вт)	185×125×14	516