

АКУМУЛЯТОРНІ БАТАРЕЇ ДЛЯ ДРОНІВ

НАЗВА	ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦІНА З ПДВ (ГРН)
6S2P (M-42A)	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 90 A Ємність - 8 400 mAh Вага(±) - 890 г Габарити (мм) - 150/45/70	2 784
6S3P (M-42A)	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 135 A Ємність - 12 600 mAh Вага(±) - 1 305 г Габарити (мм) - 150/70/70	3 600
6S2P (M-45B)	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 90 A Ємність - 9 000 mAh Вага(±) - 890 г Габарити (мм) - 150/45/70	3 080
6S3P (M-45B)	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 135 A Ємність - 13 500 mAh Вага(±) - 1 305 г Габарити (мм) - 150/70/70	4 402
Індивідуальні збірки	Під запит	по телефону



АКУМУЛЯТОРНІ БАТАРЕЇ ДЛЯ РЕБ

НАЗВА	ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦІНА З ПДВ (ГРН)
Акумулятор Li-Ion 24-8,4	Номинальна напруга, В - 24 Номинальна ємність, Аг - 8,4 або 211Вт Рекомендована напруга заряду, В - 29,4 Рекомендований струм заряду, А - 8,4 Рекомендована напруга вимикання споживачів, В - 23 Максимальний тривалий струм розряду, А - 40 Піковий короткочасний струм розряду, А - 80 Вага, кг - 1,2	4 833,6
Акумулятор Li-Ion 24-12,6	Номинальна напруга, В: 24 Номинальна ємність, Аг: 12, 6 або 315 Вт Рекомендована напруга заряду, В: 29,4 Рекомендований струм заряду, А: 12,6 Рекомендована напруга вимикання споживачів, В: 23 Максимальний тривалий струм розряду, А: 60 Піковий короткочасний струм розряду, А: 120 Вага, кг: 1,7	7 201,14
Акумулятор Li-Ion 24-29,4	Номинальна напруга, В - 24 Номинальна ємність, Аг - 29,4 або 740Вт Рекомендована напруга заряду, В - 29,4 Рекомендований струм заряду, А - 30 Рекомендована напруга вимикання споживачів, В - 23 Максимальний тривалий струм розряду, А - 60* Піковий короткочасний струм розряду, А - 80* Вага, кг - 4 *Стандартна комплектація – плата bms 60A	14 214,6
Акумулятор Li-Ion 24-50,4	Напруга, В - 24 Ємність, Аг - 50,4 або 1270 Вт Рекомендована напруга заряду, В - 29,4 Рекомендований струм заряду, А - 30* Рекомендована напруга вимикання споживачів, В - 23 Максимальний тривалий струм розряду, А - 60* Піковий короткочасний струм розряду, А - 80* Вага, кг - 8 *Стандартна комплектація – плата bms 60A	26 941,2



АКУМУЛЯТОРНІ БАТАРЕЇ ДЛЯ РЕБ

НАЗВА	ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦІНА З ПДВ (ГРН)
Акумулятор Li-Ion 24-126	Номинальна напруга, В - 24 Номинальна ємність, Аг - 126 або 3175 Вт Рекомендована напруга заряду, В - 29,4 Рекомендований струм заряду, А - 30* Рекомендована напруга вимикання споживачів, В - 23 Максимальний тривалий струм розряду, А - 60* Піковий короточасний струм розряду, А - 80* Вага, кг - 18 *Стандартна комплектація – плата bms 60A	61 942,8
Індивідуальні збірки	Під запит	по телефону

