

АКУМУЛЯТОРНІ БАТАРЕЇ ДЛЯ ДРОНІВ

НАЗВА	ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦІНА З ПДВ (ГРН)
6s1p (M-42A) Molicel	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 45 A Ємність - 4 200 mAh Вага(±) - 450 г Габарити (мм) - 65/75/43	1 420
6s1p (M-45B) Molicel	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 45 A Ємність - 4 500 mAh Вага(±) - 450 г Габарити (мм) - 65/75/43	1 700
6S2P (M-42A) Molicel	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 90 A Ємність - 8 400 mAh Вага(±) - 890 г Габарити (мм) - 150/45/70	2 343
6S2P (M-45B) Molicel	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 90 A Ємність - 9 000 mAh Вага(±) - 890 г Габарити (мм) - 150/45/70	2 826
6S3P (M-42A) Molicel	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 135 A Ємність - 12 600 mAh Вага(±) - 1 305 г Габарити (мм) - 150/70/70	3 374
6S3P (M-45B) Molicel	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 135 A Ємність - 13 500 mAh Вага(±) - 1 305 г Габарити (мм) - 150/70/70	4 079
6S3P Samsung	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 135 A Ємність - 15 000 mAh Вага(±) - 1 290 г Габарити (мм) - 150/70/70	4 556



АКУМУЛЯТОРНІ БАТАРЕЇ ДЛЯ ДРОНІВ

НАЗВА	ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦІНА З ПДВ (ГРН)
5S1P (M-42A) Molicel	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 45 A Ємність - 4 200 mAh Вага(±) - 450 г Габарити (мм) - 65/75/43	1 250
5S1P (M-45B) Molicel	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 45 A Ємність - 4 500 mAh Вага(±) - 450 г Габарити (мм) - 65/75/43	1 492
5S1P (M-42A) Molicel Antispark для Mavic	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 45 A Ємність - 4 200 mAh Вага(±) - 450 г Габарити (мм) - 65/75/43 конектор XT-90S-F Antispark (протиіскровий)	1 698
4S1P (M-42A) Molicel	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 45 A Ємність - 4 200 mAh Вага(±) - 330 г Габарити (мм) - 46/65/75	1 079
4S1P (M-45B) Molicel	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 45 A Ємність - 4 500 mAh Вага(±) - 330 г Габарити (мм) - 46/65/75	1 285
8S3P	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 135 A Ємність - 13 500 mAh Вага(±) - 1 076 г Габарити (мм) - 130/72/64,5	5 680
6S4P	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 180 A Ємність - 18 000 mAh Вага(±) - 1 076 г Габарити (мм) - 70/264/65	5 557



АКУМУЛЯТОРНІ БАТАРЕЇ ДЛЯ ДРОНІВ

НАЗВА	ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦІНА З ПДВ (ГРН)
4S4P	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 180 A Ємність - 18 000 mAh Вага(±) - 1 148 г Габарити (мм) - 170/80/80	3 892
4S3P	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 135 A Ємність - 13 500 mAh Вага(±) - 1 100 г Габарити (мм) - 145/65/45	2 830
4S2P	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 90 A Ємність - 8 400 mAh Вага(±) - 568 г Габарити (мм) - 85/75/45	1 909
6S10P	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 125 A Ємність - 55 000 mAh Вага(±) - 3 500 г Габарити (мм) - 200/130/80	13 754
6S6P	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 75 A Ємність - 33 900 mAh Вага(±) - 2 600 г Габарити (мм) - 120/190/73	9 042
2S1P	Робоча напруга - 20,4/25,2 V Струм - 12,5 A Ємність - 5 800 mAh Вага(±) - 146 г Габарити (мм) - 73/42/21	724
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 короткочасний струм розряду, А - 80* Вага, кг - 18 *Стандартна комплектація – плата bms 60A	61 942,8
Індивідуальні збірки	Під запит	по телефону

