

ОРИГИНАЛЬНЫЙ АККУМУЛЯТОР ВА223030 / ВА223000

Аккумулятор ВА223030



Аккумулятор ВА223000



Никель-металлогидридный аккумулятор (Ni-MH) ВА223030 (ВА223000), 3.6 Вольт, 2100 мА/ч.

Аккумуляторы с артикулом ВА223030 и ВА223000 полностью идентичны по габаритам и характеристикам. Отличие только в цвете корпуса - ВА223030 оранжевый корпус, ВА223000 черный корпус. Используется в пультах: quadrix, keynote, patrol D, micron 4, micron 5, linus 4.

Температурный диапазон:	эксплуатация: -25 – 70 °С зарядка: 10 – 40 °С хранение: -20 – 35 °С
Относительная влажность:	макс. 85 %
Хранение без подзарядки:	6 месяцев при температуре -20 °С – 35 °С После указанного срока хранения, аккумуляторы должны быть заряжены
Габариты:	61.0 x 48.0 x 18.0 мм.
Вес:	105.0 грамм
Номинальное напряжение:	3.6 Вольт DC
Номинальная емкость:	2100 мА/ч
Номинальная энергия:	7.56 Втч
Максимальный разрядный ток:	2100 мА
Подходящие зарядные устройства:	QA108600, QD108300
Производитель:	HBC-radiomatic GmbH
Страна изготовления:	Германия

ООО «ХБЦ-Радиоматик Рус»
Игорь Нуждин

Тел.: (495) 785-64-91
Моб.: 8-926-221-99-81