Техническая спецификация на дальномер для обследования склонов

(Лот 2)

Дальномер лазерный, Лазерный диод 635 нм, < 1 мВт, Диапазон измерений 0,05 – 250 м, Класс лазера - 2, Точность измерений± 1 мм, Номин. время измерения < 0,5 с, Макс. время измерений 4 с, Источники питания 4 x 1,5 B LR03 (AAA), Автоматика отключения 5 мин., Единицы измерения м/см/мм, Количество сохранённых значений 30, Защита от пыли и водяных брызг ІР 54, Комплект поставки: GLM 250 VF Professional, Петля для переноски, Чехол, 8 аккумуляторов Duracell Turbo ААА HR03/DX2400 Никель-металлогидридная (Ni-MH) Напряжение питания 1.5 В, Емкость - 900 мАч, 400 циклов подзарядки, Универсальное зарядное устройство LiitoKala Lii-S8 на 8 аккумуляторов Liion/LiFePO4/Ni-MH, 2xКрона NiMH, LCD (8 независимых каналов зарядки для Li-Ion, LiFePO4, Ni-MH и NiCd батарей и 2 для Крона 9V. LCD-экран с подробной индикацией статуса и параметров зарядки. Автоматический или ручной выбор тока зарядки: 300 / 500 / 700 / 1000 / 2000 мА. Ток в режиме ожидания: <50 мА. "Мягкий" старт процесса зарядки. Встроенная схемы защиты от перезаряда, короткого замыкания, перегрева и неправильной полярности. Выходное напряжение: 9 / 4,2 / 4,35 / 3,65 / 1.48 В (выбирается автоматически или вручную в зависимости от типа установленного аккумулятора). Определение полного заряда Ni-Cd/Ni-MH аккумуляторов по напряжению (1,48В). Определение полного заряда Li-ion аккумуляторов по напряжению (4,2В/4,35В). Активация полностью разряженных аккумуляторов. Питание на входе: AC 110-240B / DC 12B 3A.)

Председатель правления - ректор

Проректор по науке и инновациям

Руководитель темы

Рахметуллина С.Ж.

Конурбаева Ж.Т.

Денисова Н.Ф.

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 19.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: не более 30 календарных дней с момента подписания договора