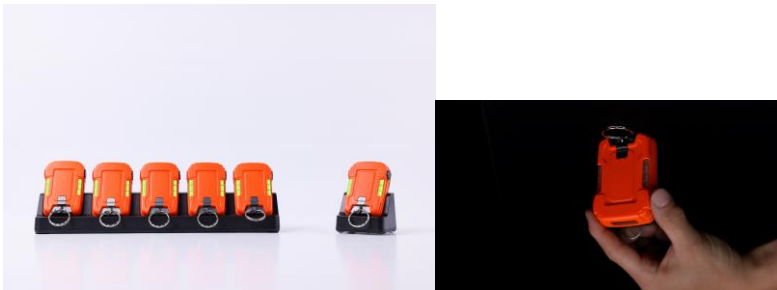


Име на продукта	Животоспасяваща алармена система, модел: 4BDM-1001 (Код на продукта: 121013, 4BDream Идентификационен номер: 23375804)		
Предназначение	Персонално устройство, което автоматично генерира аларма при отсъствие на движение от страна на член на екипа. Алармата може да се активира и ръчно, като позволява проследяване на местоположението на потребителя в случай на спешност.		
Спецификации	<ul style="list-style-type: none"> • Размер (мм): Н(87) x W(55) x D(30) • Тегло (включително сменяема батерия): 120 ± 10g • Материал: термо/удароустойчива пластмаса (поликарбонат) • Водоустойчивост: IP68 • Звук на алармата: над 95dB (разстояние на измерване: 3m) • Яркост на LED лампата: 10,000 cd/m² 230 cd/m² и повече • Захранване: литиево-полимерна батерия с вградена защитна верига (3.7V @ 1400mAh) • Продължителност на работа: 		
	време на готовност при позиция OFF	време на работа при позиция ON	време на работа на алармата при позиция ON
	около 10,000 часа	около 100 часа	около 20 часа
	предпазен щифт - на място аварийна аларма - изключена	предпазен щифт - издърпан аварийна аларма - изключена	предпазен щифт - на място аварийна аларма – включена
	<ul style="list-style-type: none"> • Дисплей: OLED (128 * 32 пиксела) • Функция за настройка: Всяка функция на терминала може да бъде зададена произволно. <ul style="list-style-type: none"> - Детекция на движение (10 нива), - Детекция на удар (10 нива), - Детекция на температура (10 нива), - Настройки за дата и час • Устройството генерира предварителна аларма, автоматична аларма и ръчна аларма. • 2000 записа за време на използване • Когато не се използва (изключен) след пълно зареждане, не е необходимо зареждане за 1 година. <div style="text-align: center;">  </div> <p>Компоненти: основно тяло (аларма с вградена батерия), адаптер за зареждане – единичен или за 5 бр. устройства, ръководство за потребителя</p>		
Бележки	<ul style="list-style-type: none"> • 2 години гаранционен срок (безплатен ремонт с изключение на батерия) • доставя се със сертификат за одобрение, официални доклади от изпитване • регистриран патент (10-1875184) 		