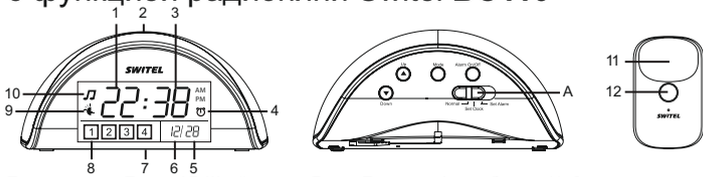


Автоматический детский ночник с функцией радионяни Switel BC110



Производитель: Тельго АГ, Швейцария, г. Гранж-Пакко, ул. Англизберг, д. 11. Страна производства: Китай. Дата производства: 12.2016. Импортёр: ООО «ЦФО-Групп», г. Москва, Ленинградский проспект, 37к9. Тел. поддержки в Москве: +7 (499) 391-00-89. www.switel.ru
Гарантийный талон. Условия гарантийного обслуживания не распространяются на элементы питания и расходные материалы. Период гарантийного обслуживания составляет 12 месяцев со дня продажи. Дефекты, возникшие вследствие производственного брака, могут быть бесплатно исправлены в течение срока гарантийного обслуживания. Право на гарантийное обслуживание аннулируется при попытке покупателем исправить устройство самостоятельно или при помощи не авторизованной сервисной службы, Поломки, которые возникли в результате небрежного (неадекватного) использования или любого механического воздействия, естественного износа, не соблюдения требований инструкции по использованию, небрежного хранения, использования не по назначению, стихийных бедствий и других внешних влияний, в том числе непреодолимой силы, исключены из условий гарантии. Обратите внимание, что этот гарантийный талон должен быть заполнен продавцом и заверен его печатью.



Серийный номер _____

Дата продажи « _____ » _____ 20__ г.

Продавец (юридическое наименование) _____

Наименование магазина: _____

Город: _____ Адрес магазина: _____

ИНН/КПП _____

Телефон: _____

Отпустил (Ф.И.О./подпись) _____ / _____ м.п.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДЕТСКИЙ НОЧНИК SWITEL BC110 С ФУНКЦИЕЙ РАДИОНЯНИ И ДЕТЕКТОРОМ ДВИЖЕНИЯ. Состоит из двух блоков: родительского и детского. Дальность 300 метров. Детский блок устанавливается в розетку. Активация ночника на детском блоке при обнаружении движения и передача тревожного сигнала на родительский блок. Оповещение о движении: звук и свет, только свет, только звук или выключено. Индикация активности ночника. Родительский блок оснащен большим LCD-дисплеем с часами и будильником.

КОМПЛЕКТАЦИЯ: 1) детский блок; 2) род. блок; 3) адаптер питания.

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ. 1) Часы. 2) Выкл. будильник. 3) Минуты. 4) Будильник. 5) Дни. 6) Месяцы. 7) Гнездо адаптера питания. 8) Индикатор ночника на детском блоке. 9) Режим ночника. 10) Режим звукового оповещения. 11) Сенсор детектора движения.

ИНСТРУКЦИЯ. 1) Освободите устройство от элементов упаковки и защитной пленки. 2) Подключите адаптер питания к родительскому блоку. 3) Включите детский блок в розетку (максимальная дальность связи между блоками на открытом пространстве составляет 300 метров). Дальность действия детектора движения составляет 3 метра.

Установка даты и времени. 1) Переведите переключатель «A» в положение «Set Clock», часы начнут мигать. Кнопками со стрелками вверх и вниз установите час. 2) Нажмите кнопку «Mode», начнут мигать минуты. Используйте кнопки со стрелками вверх и вниз для установки времени. 3) Дата и месяц устанавливаются аналогичным образом. 4) После завершения верните переключатель «A» в положение «Normal».

Будильник. 1) Переведите переключатель «A» в положение «Alarm», часы начнут мигать. Кнопками со стрелками вверх и вниз установите время. 2) После завершения верните переключатель «A» в положение «Normal». 3) Включение и выключение будильника. Нажмите на кнопку «Alarm on/off». 4) Временное отключение сигнала будильника (на 1 минуту). Нажмите на кнопку 2 «Snooze».

Настройка оповещения родителей при обнаружении движения в детской.
 1) Нажмите на кнопку «Mode» один раз, загорится индикатор ночника 9 ☛. На родительском блоке включится ночник при обнаружении движения в детской.
 2) Нажмите на кнопку «Mode» два раза, загорится индикатор звукового сигнала оповещения 10 ⚡. Родительский блок издаст звуковой сигнал, если в детской будет обнаружено движение.
 3) Нажмите на кнопку «Mode» три раза, загорится индикатор звукового сигнала оповещения 10 ⚡ и индикатор ночника 9 ☛. При обнаружении в детской на родительском блоке включится ночник и родительский блок издаст звуковой сигнал.
 4) Нажмите на кнопку «Mode» четыре раза, сигналы оповещения будут выключены.

Включение подсветки. Нажмите на кнопку 2 «Snooze», подсветка включится на 15 сек.