




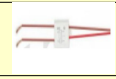





# ПРАЙС-ЛИСТ

## Сенсоры для зеркал, трансформаторы, антизапотеватели

действителен с 01 октября 2022 года

| No. | Артикул      | Наименование  | Изображение   | Описание  | ЦЕНА, лев | Единицы |
|-----|--------------|---|---|---|-----------|---------|
| 1   | MTS-A03      | однокнопочный сенсор с бесступенчатым затемнением   |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Входное напряжение: 12 В постоянного тока</li> <li>Выход: макс. 5А - 60Вт</li> <li>Световой индикатор: белый (выкл.); синий (вкл.)</li> <li>Размер изделия: 66*62*8 мм.</li> <li>Толщина опорного зеркала: 5 мм</li> <li>Опорное стекло, акрил</li> <li>Включение/выключение быстрым касанием; Длинное касание для затемнения</li> </ul>   | 100-00    | PCS     |
| 2   | MTD-A03      | однокнопочный сенсор с бесступенчатым затемнением+ защита от запотевания.                             |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Входное напряжение: 12 В постоянного тока</li> <li>Выход: макс. 5А - 60Вт</li> <li>Световой индикатор: белый (выкл.), синий (вкл.)</li> <li>Толщина зеркала поддержки: 5 мм</li> <li>Размер изделия: 100*73*8 мм.</li> <li>Поддержка стекла, акрила, керамики...</li> <li>Включение/выключение быстрым касанием;</li> <li>Длинное касание для затемнения от 10% до 100% с антизапотевателем</li> <li>Запоминание яркости</li> </ul>  | 110-00    | PCS     |
| 3   | MTB-A03      | двухкнопочный сенсор : Бесступенчатое затемнение + защита от запотевания                              |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Входное напряжение: 12 В постоянного тока</li> <li>Выход: макс. 5А - 60Вт</li> <li>Световой индикатор: белый (выкл.); синий (вкл.)</li> <li>Толщина зеркала поддержки: 5 мм</li> <li>Поддержка стекла, акрила, керамики...</li> <li>Размер изделия: 100*73*8 мм.</li> <li>Функция памяти яркости</li> <li>Кнопка А: Включение/выключение быстрым нажатием; Длинное касание, чтобы затемнить 100%-10%-100%</li> <li>Кнопка В: быстрое нажатие для включения/выключения антизапотевателя.</li> </ul>   | 150-00    | PCS     |
| 4   | NX02A        | двухкнопочный сенсор : Бесступенчатое затемнение + защита от запотевания                              |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Входное напряжение: 12 В постоянного тока</li> <li>Выход: макс. 5А - 60Вт</li> <li>Световой индикатор: вкл. (белый); синий (выкл.)</li> <li>Толщина зеркала поддержки: 5 мм</li> <li>Поддержка стекла, акрила, керамики...</li> <li>Размер изделия: 71*66*11 мм.</li> <li>Функция памяти яркости</li> <li>Кнопка А: Включение/выключение быстрым нажатием; Длинное касание, чтобы затемнить 100%-10%-100%</li> <li>Кнопка В: Быстрое нажатие для управления антизапотевателем.</li> </ul>  | 150-00    | PCS     |
| 5   | D12TO0B-03   | двухкнопочный сенсор : Бесступенчатое затемнение + защита от запотевания                              |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Входное напряжение: 12 В постоянного тока</li> <li>Выходное напряжение: 12 В постоянного тока</li> <li>Номинальный ток: 4А</li> <li>Мощность нагрузки: 48 Вт</li> <li>Мощность в режиме ожидания: ≤ 30 мА (12 В пост. тока)</li> <li>Подсветка: синий/белый</li> <li>Толщина зеркала поддержки: 5 мм</li> <li>Размер: 90,5*38,6*10 мм.</li> <li>Примечание: <ul style="list-style-type: none"> <li>***Функция памяти яркости</li> <li>***1 час автоотключения</li> </ul> </li> <li>Кнопка А: Включение/выключение быстрым нажатием; Длинное касание, чтобы затемнить 100%-10%-100%</li> <li>Кнопка В: Быстрое нажатие для управления антизапотевателем.</li> </ul> | 190-00    | PCS     |
| 6   | TTS-A03      | датчик с одной кнопкой<br>Отображение времени/температуры   |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Входное напряжение: 12 В постоянного тока</li> <li>Выход: макс. 5А - 60Вт</li> <li>Световой индикатор: белый (выкл.); синий (выкл.)</li> <li>Толщина зеркала поддержки: 5 мм</li> <li>Поддержка стекла, акрила, керамики...</li> <li>Размер изделия: 100*73*8 мм.</li> <li>Гарантийный срок: 2 года.</li> <li>Минимальный заказ: 100 шт.</li> <li>***Функция памяти яркости</li> <li>Включение/выключение быстрым касанием; Длинное касание для затемнения от 100% до 10%-100%</li> <li>Нажмите и удерживайте 3 секунды, чтобы запустить шаблон настройки таймера + быстрый коснитесь, чтобы настроить часы/минуты.</li> </ul>                                     | 200-00    | PCS     |
| 7   | D12TOA-03CTR | Сенсор с одной кнопкой<br>Отображение времени/температуры<br>Бесступенчатое затемнение + Обогреватель |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Входное напряжение: 12 В постоянного тока</li> <li>Выходное напряжение: 12 В постоянного тока</li> <li>Номинальный ток: 4А</li> <li>Мощность нагрузки: 48 Вт</li> <li>Питание в режиме ожидания: ≤ 30 мА (12 В пост. тока) •</li> <li>Подсветка: синий/белый</li> <li>Толщина зеркала поддержки: 5 мм</li> <li>Размер: 90,5*38,6*10 мм.</li> <li>1 час автоматического отключения</li> <li>Включение/выключение быстрым касанием; Длинное касание, чтобы затемнить от 100% до 10%-100% с функцией обогрева</li> <li>Нажмите и удерживайте 5 секунд, чтобы запустить шаблон настройки таймера + быстрый коснитесь, чтобы настроить часы/минуты.</li> </ul>          | 250-00    | PCS     |

|    |             |   |   |   |         |     |
|----|-------------|---|---|---|---------|-----|
| 8  | K5PRO-03    | Многофункциональный<br>Бесступенчатое<br>затемнение +<br>Обогреватель |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Входное напряжение: 12 В постоянного тока</li> <li>Выходное напряжение: 12 В постоянного тока</li> <li>Номинальный ток: 4А</li> <li>Мощность нагрузки: 48 Вт</li> <li>Питание в режиме ожидания: <math>\leq 30</math> мА (12 В пост. тока)</li> <li>Подсветка: синий/белый</li> <li>Толщина зеркала поддержки: 5 мм</li> <li>Размер: 97*86*14,5 мм.</li> </ul> <p>Примечание:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>***автоматическое отключение через 3 часа</li> <li>*** Коснитесь 2 кнопок в течение 3 секунд одновременно, чтобы запустить шаблон настройки таймера + быстрое касание</li> <li>любая кнопка для установки времени, долгое касание изменить настройку часов и минут.</li> <li>Нет движения 4 секунды, выход из системы и нормальный статус.</li> <li>Кнопка А: Включение/выключение быстрым нажатием;</li> <li>Длинное касание, чтобы затемнить 100%-10%-100%</li> <li>Кнопка В: Быстрое касание для включения/выключения обогревателя.</li> </ul> | 380-00  | PCS |
| 9  | K6-03       | Многофункциональный<br>Бесступенчатое<br>затемнение +<br>Обогреватель |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Входное напряжение: 12 В постоянного тока</li> <li>Выходное напряжение: 12 В постоянного тока</li> <li>Номинальный ток: 4А</li> <li>Мощность нагрузки: 48 Вт</li> <li>Питание в режиме ожидания: <math>\leq 30</math> мА (12 В пост. тока)</li> <li>Подсветка: синий/белый</li> <li>Толщина зеркала поддержки: 5 мм</li> <li>Размер: 160*93*20,5 мм.</li> </ul> <p>Примечание:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>***автоматическое отключение через 3 часа</li> <li>***Кнопка В: Быстрое нажатие вкл./выкл. управлять обогревателем</li> <li>***Функция памяти яркости</li> <li>Кнопка А: Включение/выключение быстрым нажатием;</li> <li>Длинное касание, чтобы затемнить 100%-10%-100%.</li> </ul>  | 1250-00 | PCS |
| 10 | PET - 01    | Антизапотеватель<br>ПЭТ 300*400                                       |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Voltage : AC220V,</li> </ul>   | 150-00  | PCS |
| 11 | PET - 01    | Антизапотеватель<br>ПЭТ 600*400                                       |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Voltage : AC220V,</li> </ul>   | 200-00  | PCS |
| 12 | PET - 01    | Антизапотеватель<br>ПЭТ Dia 300                                       |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Voltage : AC220V,</li> </ul>   | 140-00  | PCS |
| 13 | D12 R       | Реле  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Реле</li> <li>Напряжение: 12 В пост. тока/5 А</li> <li>Совместимость с антизапотевателем</li> <li>Размер: 28,1*21,7*19,5 мм</li> </ul>   | 50-00   | PCS |
| 14 | JNCCB-24W-A | Трансформатор   |  | <p>Трансформатор</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Мощность: 24 Вт</li> <li>2. Вход: 100-240 В переменного тока, 50/60 Гц</li> <li>3. Выход: 12 В постоянного тока</li> <li>4. Ток: 2А</li> </ol> <p>Размер: 125*50*11 мм</p>   | 140-00  | PCS |
| 15 | SYKJ-1260-A | Трансформатор   |  | <p>Трансформатор</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Мощность: 60 Вт</li> <li>2. Вход: AC110V-240V, 50/60 Гц</li> <li>3. Выход: 12 В постоянного тока</li> <li>4. Ток: 5А</li> </ol> <p>Размер: 160*58*17 мм</p>  | 250-00  | PCS |
| 16 | SYKJ-6012-B | Трансформатор с<br>реле   |  | <p>Трансформатор + реле</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Мощность: 60 Вт</li> <li>2. Вход: AC110V-240V, 50/60 Гц</li> <li>3. Выход: 12 В постоянного тока</li> <li>4. Ток: 5А</li> </ol> <p>Размер: 160*58*18мм.</p>   | 270-00  | PCS |