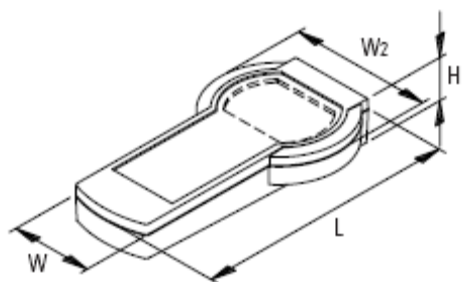


Корпуса для ручных приборов: серия DATEC-CONTROL



- Предназначены для портативных устройств обмена данными, приборов для измерения и контроля.
- Идеальное решение для устройств, работающих в жестких условиях окружающей среды.
- Нижняя узкая часть корпуса позволяет удобно держать прибор в руках, в широкой верхней части достаточно места для больших графических жидкокристаллических индикаторов.
- Типы **М** и **Л** имеют съемный батарейный отсек для четырех или пяти элементов 1,5 В (AA), расположенный в нижней части корпуса.
- Возможность установки РСМСIA-слотов в корпусах **М** и **Л**.
- Два стандартных цвета (черный и белый) для любой версии любого типоразмера.
- Станция представляет собой отдельный модуль, который можно устанавливать на стол или крепить на стену. Пара прижимных контактов позволяет осуществлять передачу электрических сигналов между станцией и переносным прибором. Станция имеет собственный батарейный отсек.
- Материал – акрилонитрил-бутадиен-стирол (ABS).
- Уровень защиты – до IP65.

| Тип корпуса | Габаритные размеры, мм | | | Версия/Оборудование | | | | Номенклатурный номер | |
|-------------|------------------------|-------------|--------|---------------------|------------------|-----------------|----------------|----------------------|----------|
| | длина | ширина W/W2 | высота | Батарейный отсек | Вырез для экрана | Углубление (мм) | серый | черный | |
| XS | 200 | 58/82 | 39.5 | I | 2/3xAA/1x9B | - | 116 x 50 / 74 | A9076107 | A9076109 |
| | 200 | 58/82 | 39.5 | II | 2/3xAA/1x9B | 46/R32.5x45*1 | 116 x 50 / 74 | A9076207 | A9076209 |
| S | 228 | 72/117 | 47 | I | 4xAA/1x9 B | - | 169 x 59 / 88 | A9077107 | A9077109 |
| | 228 | 72/117 | 47 | II | 4xAA/1x9 B | 56/R39.5x54*1 | 169 x 59 / 88 | A9077207 | A9077209 |
| M | 243 | 90/128 | 60 | I | (См. аксессуары) | - | 188 x 78 / 99 | A9078107 | A9078109 |
| | 243 | 90/128 | 60 | II | (См. аксессуары) | 71/R44x51*1 | 188 x 78 / 99 | A9078207 | A9078209 |
| L | 266 | 90/144 | 60 | I | (См. аксессуары) | - | 209 x 77 / 108 | A9079107 | A9079109 |
| | 266 | 90/144 | 60 | II | (См. аксессуары) | 73/R49.5x66*1 | 209 x 77 / 108 | A9079207 | A9079209 |



АКСЕССУАРЫ

| Вид аксессуара | DATEC-CONTROL | Версия / приложение | Номенклатурный номер | |
|-------------------------------------|---------------|--|----------------------|----------|
| 1. Контейнеры для элементов питания | XS | ABC, для 2x1,5В батарей миньон(AA) или 1x9В плоской батареи (PP3) | A 9176128 | |
| | XS | ABC, для 3x1,5В батарей миньон(AA) в соответствии с IEC LR6 стандартом | A9176158 | |
| | S | ABC, для 4x1,5В батарей миньон(AA) | A9174004 | |
| | S | Для 1x9В плоской батареи (PP3) | A9177310 | |
| 2. Контакты для батарейного отсека | XS | Никелированные, для 2x1,5В батарей миньон(AA) | A9176007 | |
| | XS | Никелированные, для 3x1,5В батарей миньон(AA) | A9176008 | |
| | S | Луженый, для 4x1,5В батарей миньон(AA) | A9161001 | |
| | S | Для 1x9В плоской батареи (PP3) | A9174006 | |
| 3. Контакты для батарейного отсека | XS, S | Для 1x9В плоской батареи (PP3) | A9160003 | |
| 4. Набор герметизирующих прокладок | XS | Для герметизации до класса IP 65 | A9176006 | |
| | S | Для герметизации до класса IP 65 | A9177006 | |
| 5. Стекла для окон под ЖКИ | XS | Прозрачное акриловое стекло в наборе с клеящейся фольгой | A9176001 | |
| | S | Прозрачное акриловое стекло в наборе с клеящейся фольгой | A9177001 | |
| 6. Защита | S | Для защиты поверхности | A9177008 | |
| 7. Кронштейн для крепления на стену | XS | ABS, для надежного хранения корпуса | серое | черное |
| | S | ABS, для надежного хранения корпуса | A9226337 | A9226339 |
| | | | A9226227 | A9226229 |



| Вид аксессуара | DATEC-CONTROL | Версия / приложение | Номенклатурный номер | |
|--|---------------|--|----------------------|--------------------|
| 1. Контейнеры для элементов питания | M, L | Вулканизированный полимер, для 4x1,5В батарей миньон(AA) | A9178128 | |
| | M, L | Вулканизированный полимер, для 5x1,5В батарей миньон(AA) | A9178158 | |
| 2. Внутренние контейнеры для элементов питания | M, L | Полимер, для монтажа батарейного отсека в станции и корпусе | A9178118 | |
| 3. Пластина, закрывающая электронную часть | M, L | I, для закрытия электронной части, ABS | A9178178 | |
| | M, L | II, для использования с PCMCIA-card type I, ABS, | A9178188 | |
| | M, L | III, для использования с PCMCIA-card type I, ABS, | A9178198 | |
| 4. Контакты | M, L | Контакты М для станции, 6 выводов, (для крепления необходимо 6 отверстий) | A9178007 | |
| | M, L | Контакты Ж , 6 выводов (для крепления необходимы отверстия) | A9178008 | |
| 5. Набор герметизирующих прокладок | M | Для герметизации до класса IP 54 | A9178006 | |
| | L | Для герметизации до класса IP 54 | A9179006 | |
| 6. Стекла для окон под ЖКИ | M | Прозрачное акриловое стекло в наборе с клеящейся фольгой | A9178001 | |
| | L | Прозрачное акриловое стекло в наборе с клеящейся фольгой | A9179001 | |
| 7. Станция для корпусов | M, L | ABS, настольная версия, для электрической зарядки, другой контейнер элементов питания и т. | серый A9178137 | черный A9178139 |
| | M, L | ABS, настенная версия, для электрической зарядки, другой контейнер элементов питания и т. | A9178167 | A9178169 |
| 8. Кронштейн для крепления на стену | M, L | ABS, для надежного хранения | A9226117 | A9226119 |

