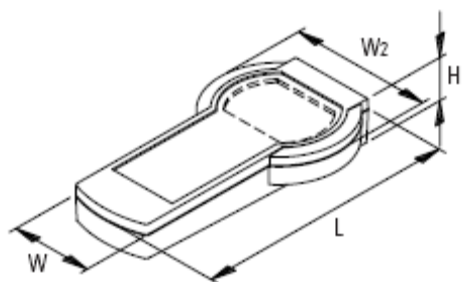


Корпуса для ручных приборов: серия DATEC-CONTROL



- 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	
			серый	черный
7. Станция для корпусов	M, L	ABS, настольная версия, для электрической зарядки, другой контейнер элементов питания и т.	A9178137	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

