

Корпус OBDNA



Передатчики предлагаются отдельно или в комплекте с пластиковым корпусом, адаптером переменного тока и аккумулятором.

Корпус из высококачественного пластика, устойчивого к механическим воздействиям, что позволяет производить свободную установку оборудования. Стандартная коробка доступно в светло-сером цвете, но возможно заказать и другой цвет. Высокий стандарт производительности, интеллектуальная функциональность предотвращают вскрытие или разрушение корпуса посторонними лицами.

Техническая информация:

	Корпус
Источник питания	Трансформатор Т20/18/14
	Блок питания LX-ZAS - опционально
Место для АКБ	Есть, 12В/7Ач
Защита от взлома, открытия крышки	Есть
Исполнение	ABS материал
Размеры	265x85x255 мм
Стандартный цвет	Светло-серый RAL7035

	Трансформатор Т20/18/14
Мощность	20Вт
Первичное напряжение	230VAC
Напряжение 1	14VAC (1.4А)
Напряжение 2	18VAC (1.1А)
Размеры	60x50x55 мм

	Блок питания LX-ZAS
Обслуживаемые аккумуляторы	Свинцово-кислотные 12В
Макс. Напряжение зарядки аккумулятора	13.8В
Зарядный ток	0.2А или 1А (переключается переключателем)
Напряжение сигнализации низкого уровня	11В
Напряжение отключаемой батареи	9.5В