

Кабельна система ПМТЗ-1W

Кабельна система та роз'єм (адаптер) для підключення мітки ID-1W до транспортного засобу

1. Загальні відомості

Кабельна система ПМТЗ-1W призначена для підключення ідентифікатора причепного обладнання ID-1W до зчитувача MR-9xU.

Кабельна система ПМТЗ-1W забезпечує механічну фіксацію та електричний контакт ідентифікатора причепного обладнання ID-1W з метою передачі даних між зчитувачем MR-9xU та ідентифікатором причепного обладнання ID-1W або безпосередньо з пристроєм GPS моніторингу (трекером), який підтримує роботу з інтерфейсом 1-wire.

Зовнішній вигляд ПМТЗ-1W



Основні технічні характеристики ПМТЗ-1W

Габаритні розміри роз'єму ПМТЗ-1W (без кабельної системи) 95*65*65 мм

Робоча температура зовнішнього середовища – від -40 °C до +85 °C

Довжина кабельної системи – від 3 до 7 метрів (на вимогу замовника)

2. Призначення кольорів дротів кабельної системи ПМТЗ-1W
Таблиця відповідності кольорів дроту ПМТЗ-1W за призначенням (табл.1)

табл. 1

№	Колір дроту	Призначення ПМТЗ-1W	примітки
1	червоний	Живлення «+» 9-36В	Не використовувати в разі підключення мітки ID-1W
2	чорний	GND (загальний живлення)	Не використовувати в разі підключення мітки ID-1W
3	сірий	A (RS485)	Не використовувати в разі підключення мітки ID-1W
4	помаранчевий	B (RS485)	Не використовувати в разі підключення мітки ID-1W
5	коричневий		Не використовувати в разі підключення мітки ID-1W
6	фіолетовий	GND (1-wire)	До фіолетового дроту зчитувача MR-91U або до GND трекера
7	жовтий	DATA 1-wire	До жовтого дроту зчитувача MR-91U або до 1-wire трекера

3. Кабельна система ПМТЗ-1W пройшла вихідний контроль, технічним вимогам Виробника відповідає.

Серійний номер _____

Дата випуску: ____ _____ 201_ р.

Контролер: _____

Штамп

Дата продажу: ____ _____ 201_ р.

Виробник: ТОВ «МОНТЕЛ-РЕК»