

Информация об изделии

Модуль для индуктивных щупов Millimar N 1702 M-HR

Характеристики изделия

- Гибкие возможности использования с модулями, оснащенными шиной RS-485
- Функциональные модули для оценки информации, поступающей от измерительных датчиков
- Синхронное получение данных от нескольких подключенных датчиков
- Возможность подключения модулей N 1700 к интеллектуальному и универсальному программному обеспечению Millimar Cockpit
- Подключение измерительных датчиков любых типов с одинаковой совместимостью
- Модульный и настраиваемый выбор сочетаний продуктов для решения измерительных задач в соответствии с требованиями заказчика
- Теоретическая скорость передачи данных шины составляет порядка 4189 значений в секунду (в зависимости от количества подключенных каналов)

Комплект поставки

инструкция по эксплуатации

Область применения

Интеллектуальный выбор и гибкое сочетание модулей и ПО для решения измерительных задач в соответствии с требованиями заказчика



№ детали: 5331125

Технические характеристики

Потребляемый ток	115
Дискретность отсчета в мкм	0,01
Диапазон измерения, индуктивный щуп	± 200
Входы для подключения щупов	2
Совместимость	Mahr, Mahr 1340, Полумостовая технология Mahr, Mahr LVDT, Mahr VLDT
Конфигурация	Millimar Cockpit Software
Скорость передачи данных	4189
Предел допускаемой погрешности	0,3 % (минимум 0,04 мкм)
Интерфейс передачи данных	RS-485
Электропитание	+ 5 В от шины N 1700
Категория защиты IP	IP 42
Минимальная рабочая температура	10
Максимальная рабочая температура	35
Минимальная температура эксплуатации	0
Максимальная температура эксплуатации	40
Температурный коэффициент	0.02
Вес изделия	0.27

Информация об изделии

Модуль для индуктивных щупов Millimar N 1702 M-HR

Принадлежности

№ для заказа	Наименовани	Тип продукции
5313400	Индуктивный датчик	1340
5313010	Индуктивный датчик	1301
5313030	Индуктивный датчик	1303
5313049	Индуктивный датчик	1304 K
5323010	Индуктивный датчик	P2004 M
5323020	Индуктивный датчик	P2004 MA
5323030	Индуктивный датчик	P2004 MB
5324070	Индуктивный датчик	P2104 MA
5324080	Индуктивный датчик	P2104 MB
5323040	Индуктивный датчик	P2001 M
4400180	Индуктивный датчик	P1300 MA
4400181	Индуктивный датчик	P1300 MB
5313180	Индуктивный датчик	1318