



Исполнения прибора:

Диск 250М1		0	2	A	1	1	1
1 Исполнение							
Общепромышленное	0						
2 Количество аналоговых входов							
Один	1						
Два	2						
Три	3						
Четыре	4						
3 Тип преобразователя в комплекте							
Отсутствует	0						
По заказу	B						
4 Коммуникации							
RS485, USB	3						
RS485, USB, Ethernet	4						
5 Количество преобразователей в комплекте							
Отсутствуют	0						
Один	1						
Два	2						
Три	3						
Четыре	4						
6 Наличие поверки							
Без поверки	0						
С поверкой	1						

Примеры записи прибора при заказе:

«Прибор показывающий и регистрирующий ДИСК 250М1 О10401, 2 шт.».

«Прибор показывающий и регистрирующий, ДИСК250М1 Е10401, 2 шт.».

Кроме того, дополнительно можно заказать:

- комплект разъемов для подключения внешних цепей прибора («Комплект разъемов для прибора ДИСК 250М1»);
- преобразователь интерфейсов АТМ3510 («Преобразователь интерфейсов USB/RS485»)

Комплект поставки:

Обозначение	Наименование	Кол.
2.556.119-01ПС	Прибор показывающий и регистрирующий ДИСК 250М1	1
2.556.119 РЭ	Паспорт Руководство по эксплуатации	1 1
6.612.006-00.1	Диск с пакетом программ	1
70008.896.001-00.1	Струбцина	1
70008.896.002-00.1	Струбцина	1
	Диаграммная бумага DR 250 ГОСТ 7326- 82	100
	Узел пишущий специальный УПС-04С	1
	Болт М.6-6gx10.36.016	2
	Шайба 6.65Г.05 ГОСТ 6402-70	2
	Шайба 6.01.08кп ГОСТ 11371-78	2
	Комплект ответных частей для внешних подключений.	
	Для всех исполнений	
	Розетка 2EDGK-5,08-03P-14-00A	1
	Кожух KGG-MSTB 2,5/3-5,08	1
	Этикетка для термотрансферного принтера (50,8x12,7)	1
	Предохранитель Fuse (5x20) 2A	1
	Розетка 2EDGK-5,08-08P-14-00A	2
	Розетка 2EDGK-5,08-04P-14-00A	1
	В зависимости от исполнения	
	Розетка 2EDGK-5,08-10P-14-00A	1; 2; 3; 4
	Преобразователи в зависимости от исполнения	
	с входным сигналом: от 0 до 10 мГн	1; 2; 3; 4
	с входным сигналом: (-10-0-10) мГн	1; 2; 3; 4