

Программируемый (smart) позиционер УТ- 2350

Система кодировки: УТ-2350

Модель	Движение	Тип управл.	Взрывозащита	Ход(лин.)	Стыковка (R)	Резьба пневм.	Работа в сети	Опции
УТ-2300	L Линейн S Одностор	N Нет	1 Exia CT6	1 10-40мм.	1 M6x40I	1 PT	0 Нет	1 Нет
	R Поворот D Двустор.			2 20--70мм.	2 и 6и63	2 NPT	1 HART	2 + Обратная связь
				3 50-100 мм.	3 M8x40			4-20 МА
				4 100-150мм.	4 M8x63			
					5 NAMUR			

Технические характеристики

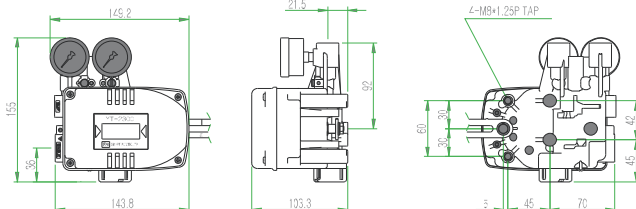


УТ-2350L



УТ-2350R

ТИП	УТ-2350L	УТ-2350R
Входной управляющ сигнал	4-20 mA	
Давление	1.4 - 7 бар	
Перемещение	10-150 мм	0-90 град
Внутреннее сопрот.	460 Ом	
Резьбы под фитинги	PT (NPT) 1/4	
Резьба под манометры	PT (NPT) 1/8	
Кабельный ввод	PF 1/2, G 1/2, M20x1	
Повторяемость	± 0.3 FS%	
Температура окр.	-60 +85°C	
Линейность	± 0.5% FS	
Гистерезис	± 0.5% FS	
Чувствительность	±0.2% FS	
Внутр.расход возд.	2литр/мин	
Выходные характерист..	Линейная, равнопроц., быстр. откр	
Материал корпуса	Нерж. сталь AISI 316	
Класс защиты	IP 66	
Взрывозащита	Exia CT6	
Вес	3.7 кг.	



Управляет краном(затвором) с высокой точностью по входному сигналу 4-20 мА, подаваемою от системы управления
 Снабжён мощным процессором, который обеспечивает такие функции как самокалибровку, HART протокол,
 Встроенный дисплей позволяет произвести диагностику состояния позиционера
 Вся информация о кране и позиционере может быть передана по HART протоколу.
 Имеется аналоговый датчик обратной связи 4-20 мА о положении крана.
 Программируется видд входной характеристики: линейный, быстрое открытие, равнопроцентная, пользовательская по 16 точкам.
 Настройка параметров ПИД регулирования и всех параметров может производиться непосредственно с кнопочной панели.
 Степень пыли и влаго-защиты IP 66.