

# Posicionador

## Posicionador de Válvula



Especificações		
Modelo	YT-1000L	YT-1000R
		Linear
Tipo do Item:	S: Simples	D: Duplo
Código Feedback	PTM	
Sinal de Entrada	4-20 mA DC	
Impedância	250 +/-15 Ohm	
Pressão de Alimentação	1.4~7 Kgf/cm <sup>2</sup> (20~100 psi)	
Curso	10~150 mm / 0~90 graus	
Conexão de Ar	PT (NPT) 1/4	
Conexão de Manômetros	PT (NPT) 1/8	
Conduite	PF 1/2	
Prova de Explosão	ExdmIIBT5 / ExdmIICT5 / ExialIBT5	
Grau de Proteção	IP66	
Temperatura Ambiente	20~70°C	
Linearidade	+/-1% F.S. / +/-2% F.S	
Histerese	+/-1% F.S.	
Sensibilidade	+/-0.2% F.S. / +/-0.5% F.S	
Repetibilidade	+/-0.2% F.S. / +/-0.5% F.S	
Consumo de Ar	+/-0.5% F.S	
Capacidade de Fluxo	80 LPM (Sup. = 1.4 Kgf/cm <sup>2</sup> , 20 psi)	
Material	Alumínio Fundido	
Peso	Aprox. 2.7 Kg	