JXY*悬臂梁剪切式承压传感器

特点:具有优良的负荷稳定性、外形低、抗偏载能力强、广泛适用于制造电子汽车衡、电子轨道衡和各种大中型特殊工业电子秤。

型号	量程	灵敏度	直线度	滞后	重复性	零点输出	使用温 度	外形尺寸
	t	mv/v	%FS	%FS	%FS	%FS	°C	D*H*L
JXY-0. 25	0. 25	2	± 0.03	0.03	0.02	±1	$-30^{\sim} + 60$	203*43*37
JXY-0.5	0.5	2	± 0.03	0.03	0.02	±1	$-30^{\sim} + 60$	203*43*37
ЈХҮ-1	1	2	± 0.03	0.03	0.02	±1	$-30^{\sim} + 60$	203*43*37
JXY-1.5	1.5	2	± 0.03	0.03	0.02	±1	$-30^{\sim} + 60$	203*43*37
ЈХҮ-2	2	2	± 0.03	0.03	0.02	±1	$-30^{\sim} + 60$	203*43*37
ЈХҮ-3	3	2	± 0.03	0.03	0.02	±1	$-30^{\sim} + 60$	203*43*37
ЈХҮ-5	5	2	± 0.03	0.03	0.02	±1	$-30^{\sim} + 60$	236*52*40
ЈХҮ-10	10	2	± 0.03	0.03	0.02	±1	$-30^{\sim} + 60$	279*67*60
JXY-15	15	2	± 0.03	0.03	0.02	±1	$-30^{\sim} + 60$	318*82*70
JXY-20	20	2	± 0.03	0.03	0.02	±1	$-30^{\sim} + 60$	300*82*70
ЈХҮ-30	30	2	± 0.03	0.03	0.02	±1	$-30^{\sim} + 60$	300*82*70
ЈХҮ-50	50	2	± 0.03	0.03	0.02	±1	$-30^{\sim} + 60$	300*82*70