

传感器型号命名规则：第一个字母标记窄带G或宽带W。中间数字是中心频率KHz，数字后/标记细分型号，具体差异备注栏注明。其它母定义：内置前放(I)，高温(H)，本安防爆(S)，差分(D)，微型(M)。

型号新/老	谐振频率	频率范围	灵敏度峰值	内置前放	使用温度	尺寸mm	外壳材料	接收面材料	防护等级	接口类型	接口位置	
W800/1	CG80	800KHz	50KHz~800KHz	>65dB	/	-20~80℃	Φ 19×15	SUS-304	陶瓷	IP68	BNC	侧出电缆另一端
W800	SR800	600KHz	50KHz~800KHz	>65dB	/	-20~80℃	Φ 19×15	SUS-304	陶瓷	IP62	M5	侧面
W500/1	CG50	500KHz	100~1000kHz	>65dB	/	-20~120℃	Φ 19×15	SUS-304	陶瓷	IP68	BNC	侧出电缆另一端
WM500/1	MG50	500KHz	100~1000kHz	>65dB	/	-20~50℃	Φ 4.7×4.0	SUS-304	陶瓷	IP68	BNC	侧出电缆另一端
W500	WG50	500KHz	100~1000kHz	>65dB	/	-20~120℃	Φ 19×15	SUS-304	陶瓷	IP62	M5	侧面
G150	SR150M	150KHz	60KHz~400KHz	>75dB	/	-20~120℃	Φ 19×15	SUS-304	陶瓷	IP62	M5	侧面
G150/1	CG15	150KHz	60KHz~400KHz	>75dB	/	-20~120℃	Φ 19×15	SUS-304	陶瓷	IP68	BNC	侧出电缆另一端
LS150 5VDC	LG15	150KHz	60KHz~400KHz	>65dB	26dB5V	-20~50℃	Φ 22×25.5	SUS-304	陶瓷	IP62	SMA	侧面
GIS150	LG15	150KHz	60KHz~400KHz	>65dB	26dB5V	-20~50℃	Φ 22×25.5	SUS-304	陶瓷	IP62	SMA	侧面
GI150/1	PG15	150KHz	60KHz~400KHz	>115dB	40dB28V	-20~50℃	Φ 22×25.5	SUS-304	陶瓷	IP62	SMA	侧面
GI150	SRI150	150KHz	60KHz~400KHz	>115dB	40dB28V	-20~50℃	Φ 30×36.5	SUS-304	陶瓷	IP62	BNC	侧面
G150/2	XG15	150KHz	60KHz~400KHz	>70dB	/	-20~120℃	Φ 19×19.5	SUS-304	SUS-304	IP68	BNC	侧出电缆另一端
GH150	HG15c	150KHz	60~400KHz	>63dB	/	-20~600℃	Φ 19×19.5	不锈钢	不锈钢	IP68	BNC	侧出电缆另一端
GD150	DG15	150KHz	60~400KHz	>65dB	/	-20~120℃	Φ 19×19.5	SUS-304	陶瓷	IP68	双芯BNC	侧出电缆另一端
GM150	SR150S	150kHz	70kHz~280kHz	>68dB	/	-20~120℃	Φ 7.8×19	SUS-304	陶瓷	IP62	M5	顶端
G80	G8	80KHz	20KHz~180KHz	>70dB	/	-20~80℃	Φ 19×19.5	SUS-304	陶瓷	IP62	M5	侧面
GI40/2	BF40	50KHz	15KHz~70KHz	>115dB	40dB28V	-20~50℃	Φ 41×92	SUS-304	SUS-304	IP68	BNC	顶出电缆另一端
GI40	SRI40	50KHz	15KHz~70KHz	>115dB	40dB28V	-20~50℃	Φ 30×57	SUS-304	陶瓷	IP62	BNC	侧面
G40	SR40M	40KHz	15KHz~70KHz	>75dB	/	-20~120℃	Φ 22×36.8	SUS-304	陶瓷	IP62	M5	侧面
LS35 5VDC	LG3	35KHz	15KHz~70KHz	>65dB	26dB5V	-20~50℃	Φ 22×36.8	SUS-304	陶瓷	IP62	SMA	侧面
GIS35	LG3	35KHz	15KHz~70KHz	>65dB	26dB5V	-20~50℃	Φ 22×36.8	SUS-304	陶瓷	IP62	SMA	侧面
GI35	PG3	35KHz	15KHz~70KHz	>115dB	40dB28V	-20~50℃	Φ 22×36.8	SUS-304	陶瓷	IP62	SMA	侧面
GD40	DG4	35KHz	15KHz~70KHz	>65dB	/	-20~120℃	Φ 22×25	SUS-304	陶瓷	IP68	1emo多芯	侧出电缆另一端
G10	SR10B	/	1Hz~15kHz	>80dB	/	-20~120℃	Φ 31×38	SUS-304	陶瓷	IP62	BNC	侧面
G10/1	SR10C	/	1Hz~15kHz	>80dB	/	-20~120℃	Φ 31×38	SUS-304	陶瓷	IP62	1emo单芯	侧面
GI10	BE10	/	1Hz~15kHz	>115dB	26dB5V	-20~50℃	Φ 38.5×85	SUS-304	SUS-304	IP68	BNC	顶出电缆另一端