

技术参数

特性	型号	WDS85-X-V1/V2/A1
圈数: 型号 (X)		03 (3圈), 05 (5圈), 10 (10圈)
工作电压 (V DC)		12 - 24 V
输出信号		0 - 10 V, 0 - 5 V, 4 - 20 mA
线性精度 (%)		0.1 (3圈, 5圈), 0.06 (10圈)
额定功率 (W)		2w/40° C
分辨率		无穷小
输出平滑		≤0.1%
温度系数		±50ppm/° C
电气角度		1080° ±5° (3圈), 1800±5° (5圈), 3600±5° (10圈)
机械角度		1080° ±5° (3圈), 1800±5° (5圈), 3600±5° (10圈)
启动力矩		<45Ncm
工作温度		0° C — +80° C
旋转寿命		200 万次
环境特性	振动	15G 0.1ms
	冲击	50G 0.1ms

