

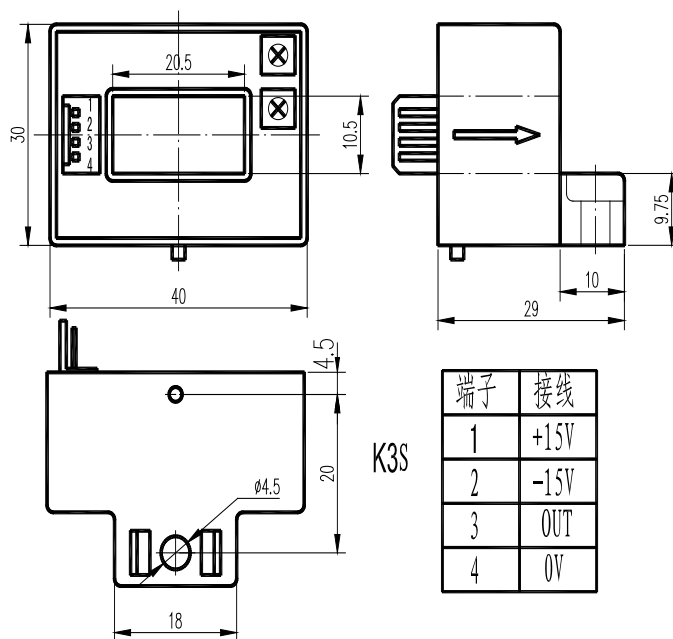
DH-K3 系列霍尔电流传感器

DH-K3 系列电流传感器的初、次级之间是绝缘的，可用于测量直流、交流和脉冲电流。

电参数

	DH50K3	DH75K3	DH100K3	DH200K3	DH300K3	DH400K3	DH500K3	DH600K3		
额定输入电流	50	75	100	200	300	400	500	600	A	
测量电流范围	150	225	300	600	900	900	900	900	A	
额定输出电压	4 ± 1%								V	
电源电压	± 15 ± 5%								V	
电流消耗	< 15								mA	
失调电压	≤ ± 25								mV	
磁失调电压	≤ ± 30							≤ ± 25		mV
失调电压漂移	≤ ± 1.0							≤ ± 0.5		mV/°C
线性度	≤ ± 1								%FS	
响应时间	≤ 3								μs	
绝缘电压	2.5 (50/60Hz, 1min)								KV	
工作温度	-40 ~ +85								°C	
储存温度	-40 ~ +105								°C	

结构参数



使用说明

1. 当待测电流从传感器穿过，即可在输出端测得电压大小。（注意：错误的接线可能导致传感器损坏）
2. 传感器的输出幅度可根据用户需要进行适当调节。
3. 可按用户需求定制不同额定输入电流和输出电压的传感器。

电话：025-52619808 传真：025-52619628 网址：www.china-cgq.cn;www.chinasensors.net 邮箱：cgq@china-cgq.cn