



SPA系列库仑计

概述

SPA系列库仑计是我公司自主研发的产品。它是针对电泳、涂装、高校实验室等应用场合设计的。

特点

测量：直流电流

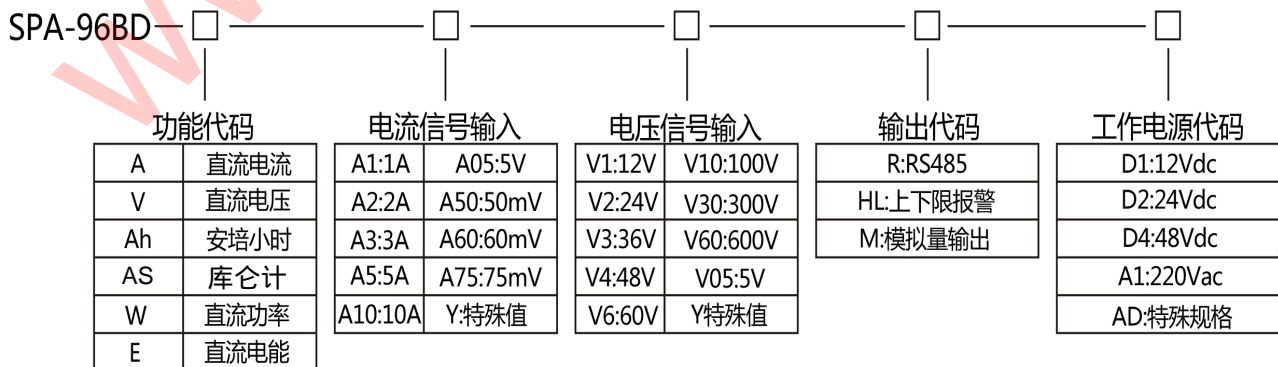
精度： $\leq \pm 0.1\% \text{RO}$

显示：库仑

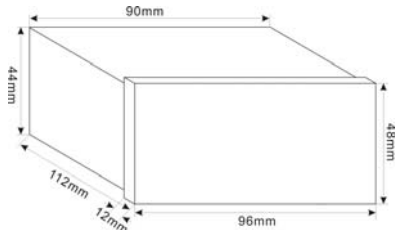
输出：继电器报警输出、通讯RS485等

电源：AC220V、DC12V、DC24V、DC48V或其它特殊规格

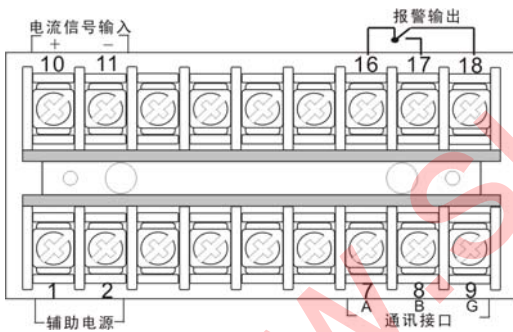
选型代码



外形尺寸



接线图



常用规格实例

Model1: SPA-96BDAS-A5-A1

Input: 0~5A_{dc}

Display: 0~99999AS

Power: AC220V

描述: 此产品为库仑计, 输入直流电流 0-5A_{dc} 接入仪表。

累积显示库仑值0-99999AS, 电源是 AC220V。

Model2: SPA-96BDAS-A75-A1

Input: 0~20A_{dc}/0~75mV_{dc}

Display: 0~99999AS

Power: AC220V

描述: 此产品为库仑计, 输入直流电流 0-20A_{dc} 通过分流器20A_{dc}/75mV接入仪表。

累积显示库仑值0-99999AS, 电源是 AC220V。