

宙特智能安全工具柜zt/智能安全工具柜智能安全工具柜

产品名称	宙特智能安全工具柜zt/智能安全工具柜智能安全工具柜
公司名称	上海宙特电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:宙特 型号:zt
公司地址	中国 上海市宝山区 上海宝山区菊太路999弄
联系电话	86 021 56025918 15921702998

产品详情

qy- 智能安全工具柜
<p>一、概述在国内电力行业中，安全工具柜的使用越来越广泛，柜内放的工具及种类也不断增多，统计和清点以及安检天数很不直观，针对这种情况我公司开发生产了df- 智能安全工具柜显示屏（以下简称显示屏）。此显示屏能很直观的显示柜内工具的种类及数量，而且对个别工具的取走数量能自动识别。对安全运行天数及距下次安检天数直接显示，能显示当前日期和时间以及柜内的温度和湿度情况。此显示屏工作可靠，外观大方，是安全工具柜的最佳配套产品。二、产品规格型号及参数外形尺寸（mm）：520*450*50电源电压：100-260v功率：10w显示种类：9种自动识别种类：3种自动识别数量：每种9个运行天数显示：0000-9999距安检天数显示：000-999温度分辨率：1 湿度分辨率：1%三、功能特点1、显示9种安全工器具2、自动对所取走的工具计数（前三种）3、安全运行天数自动计数4、距安检天数自动计数5、当距安检天数低于15天时，显示闪烁，并有声音警告(试验日期已到)6、显示柜内的温度和湿度7、断电记忆功能，且时间继续运行8、日历和时钟功能9、联机监控四、显示屏的连接1、电源连接将220v电源接在显示屏左侧的第3个插孔上，如示图 。2、温度探头的连接将温湿度探头连线插在显示屏左侧的第1个插孔上示意图 ，把温度探头放在柜内合适的地方。3、数量识别数据线的连接将数量识别数据线接在显示屏左侧的第2个插孔上。将数量识别数据线上的识别模块与识别探头按示意图 接好。将数量识别模块根据柜内的具体情况安装在不碍事且识别探头线距离足够长的地方，识别探头安装在被识别的工具附近，且工具放好后不能紧挨探头，探头距工具摆放好的距离为5mm-3mm最佳，否则容易识别错误。（注：识别窗应面对所识别的工具）4、电脑数据线的连接将显示屏的数据接口与电脑的数据接口相连，就能用电脑来监控显示屏了（如果需要的话）</p>
图

图

五、使用说明显示屏连线全部接好后，便可以通电使用了，通电后可以通过显示屏右侧的按键对显示屏进行设置，如示意图。我们可以通过按键的“设定”键进入设定状态。进入设定状态后，可以看到显示屏的数码管有一个在不停的闪动（闪烁光标），这时按右侧面的“+”键或“-”键来设定数码管的数值。当数码管的数值设定完成后，可以按“ ”键或“ ”来移动光标选择其它数码管的数值设定，将所需设定的数值全部设定完成后必须对时间和日期进行设定。最后再按“设定”键退出设定状态，并保存设定数值。

图

显示屏前三种工具的已取走数量是不用设定的，取走的数量可通过探头自动传递到显示屏上面。温度和湿度也不用设定，它也是通过温湿度探头来显示的。例如：我们柜内有5支验电器，且距下次安检时间还有300天。那么我们就可以按“设定”键进入设定状态，用移位键“ ”或“ ”把闪烁光标移动到验电器一栏，用“+”“-”键将个位设定成5，十位设定成0，以取走不用设定。再用移动光标键“ ”或“ ”把闪烁光标移动到验电器的距安检位置，百位用“+”“-”键设定成3，移动光标到十位设定成0，再移动光标到个位，设定成0。最后将闪烁光标移动到时间的位置，校对好当前的时间，再按设定键退出设定状态，并保存设定数据。这样，验电器栏目内就显示：验电器5支，以取走0支（根据取走数量显示多少），距下次安检还有300天。设定好后每运行一天，安全运行天数就会增加一天，而距安检天数就会减少一天，当距安检天数降低到低于15天时，显示的天数将不停的闪烁，显示屏发出声音警告。提醒用户送检。检察完成后，再次将距安检的天数设定好，便可以正常运行了。其它栏目依此类推。六、注意事项1、显示屏应避免剧烈振动；2、识别模块安装在柜内工具碰触不到的地方；3、识别探头必需按要求安装；4、各连接部件之间，一定要拧紧接牢；5、对各连线部分不得生拉硬拽。本显示屏，美观大方，做工精细，工作可靠，各工具的使用情况和数量一目了然，尽收眼底，是各种工具柜理想可靠的配套产品。

随着电力安监部门管理水平进一步提升，现有安全工器具的存放条件已体现出明显的安全隐患，对此，公司成立了攻关小组，走访各大电力公司安监部门，并深入到变电站、供电所基层，征求使用人员意见。经过认真研究设计，推出了安全工器具的新型配套产品——集防潮、除湿、防尘、防损、整齐美观于一体的安全工器具柜

本产品的加工定制是是，品牌是宙特，型号是zt，结构形式是柜式，额定电压是100-260V（kV）