

# 中达电通蓄电池DCF126-2/300电池性能参数

产品名称	中达电通蓄电池DCF126-2/300电池性能参数
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:中达电通 型号:DCF126-2/300
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

## 产品详情

1.是什么损坏了我的设备?设备的损坏常常是由雷电过电压引起的,它分为直击雷和感应雷两种,随着防雷器的普及,直击雷造成的损坏已经很少发生了。往往被人们忽视的感应雷常常侵袭电子设备,每年造成的财产损失难以估计。2.避雷针就够了吗?随着现代科学技术的发展,电气设备越来越精密,尤其是机房交换机、计算机等设备,更容易受到雷击损坏。避雷针虽然可以防止雷电对机房设备的直击,但被保护的设备仍然有被雷击产生的感应雷损坏的可能,为了抵抗感应雷的侵袭,我们还需要在线路上安装防雷器。3.防雷器有哪些类型?按工作原理,防雷器分为电压开关型、限压型及组合型。按照用途,分为电源防雷器和信号防雷器4.如何选择防雷器型号?首先要搞清楚防雷器用在什么地方,按照三级防雷保护原理,电源和设备所需要的保护措施被分为三个等级。在总配电柜安装级防雷器,选择相对通流容量大的电源防雷器(大放电电流80KA~160KA视情况而定),然后在下属的区域配电箱处安装第二级电源防雷器(40KA左右),后在设备前端安装第三级电源防雷器(10KA-40KA)。另外信号防雷器则要根据自己保护的對象进行选择,一般机房选择网络信号防雷器。5.防雷器如何安装?首先,防雷器需要泄放电流,必须接地;其次,防雷器需要并联或串联在保护设备与信号通道之间;另外,信号防雷器的输入端(IN)与信号通道相连,输出端(OUT)与被保护设备相连并紧靠被保护设备安装,不能接反。后,把防雷器的接地线与防雷系统接地排可靠连接,接线越短越好,长不能超过1m。6.屏蔽措施要做好这可能是常常被忽视的一点,机房内的局域网络线和线均没有作屏蔽引设(即没有套金属线槽引设),存有一定的不足。因此,对机房各线路加装金属线槽对、网络线路进行屏蔽保护,金属线槽两端进行等电位接地可以有效防止雷电浪涌的侵袭。7.防雷器选购注意事项现在市面上的防雷器质量参差不齐,一些进口品牌的防雷器性能确实不错,但是价格虚高,而且不少都是在国内贴牌加工的。另外一些防雷器公司,小作坊生产,产品都没有经过防雷中心的认证和备案,质量难以保证。像真如电气的青竹西无二防雷器全是经过严格生产和检测,并且有认证和防雷备案,这些都是选购防雷器时必须要注意的东西。