

TBC-10A 深井控制器

✓ TBC-10A 深井综合观测控制器是珠海市泰德企业有限公司专门为深井类观测而研发出的一款控制器。它整合避雷，信号分配，控制等功能，为深井下设备的稳定，可靠工作提供重要保障。TBC-10A 深井综合观测控制器具有以下性能特点：

✓ 避雷保护，该控制器使用了优化的三级避雷电路。无论对井下的设备还是井上的设备都有很好的避雷效果。

✓ 信号分配及通讯控制，井下多个传感器通过同一股电缆传输到井上，需要分配到不同 ITU 设备去传输。TBC-10A 深井综合观测控制器能很好地把信号分配到各个 ITU 设备，互不干扰。同时井下设备所需要的 GPS 信号，也由该控制器分配。

✓ 井下电机等设施的辅助控制功能，为了方便井下设备的安装，井下设备配有电机，对电机的供电，正、反转等控制由控制盒完成。

✓ 供电控制，针对井上、井下的不同供电要求实现设备的多模式供电。

