

线路保护测控装置

保护功能

- 1) 相间电流速断保护
- 2) 相间限时电流速断保护 (可带低压闭锁)
- 3) 相间过电流保护 (可带低压闭锁)
- 4) 两段式零序过流保护
- 5) 反时限相间过流保护 (可带低压闭锁)
- 6) 零序反时限过流保护
- 7) 三相一次重合闸
- 8) 后加速过流保护 (可带低压闭锁)
- 9) 零序后加速过流保护
- 10) 过负荷保护
- 11) PT 断线告警
- 12) 控制回路异常告警
- 13) 低频减载
- 14) 低电压保护



测量功能

遥 测 量: IA, IB, IC, UA, UB, UC, UAB, UBC, UCA, 3U0, P, Q, S, COS ϕ , f

操作功能

- 1) 保护跳合闸功能, 具备 7 路继电器输出
- 2) 手动合闸、跳闸; 远方/就地控制切换并相互闭锁
- 3) 电气防跳功能(可选)
- 4) 遥控分合闸

• 遥信功能

16 路遥信输入, 包括:

- 1) 断路器分、合位置
- 2) 手车工作、试验位置
- 3) 远方/就地切换位置信号
- 4) 弹簧未储能
- 5) 其它无源接点信号

• 信号输出

- 1) 保护动作信号输出



- 2) 预告信号输出
- 3) 装置故障信号输出

• **通讯功能**

- 1) MODBUS-RTU 通讯
- 2) IEC60870-5-103 通讯

