

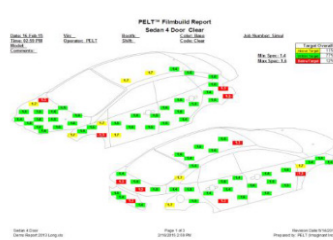
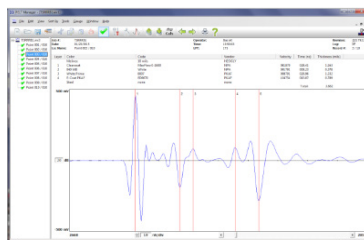
DPR-数字式脉冲发射接收器

DPR300为超声波探伤、厚度测量、材料特性测定以及探头特性测定提供理想的工具。

- ★ 接收器带宽35MHz(可选配50MHz、60MHz)
- ★ 最大激发电压475V（可选配900V电压）
- ★ 79dB接收增益范围
- ★ 支持一发一收模式、脉冲回波模式
- ★ 可选择手动调节、计算机控制调节、手动/计算机控制调节三种面板



DPR500是第一台单通道、双通道可选配的脉冲发射接收器。其接收器带宽最大可到500MHz，可选如下带宽：500MHz、300MHz、50MHz。接收增益范围可到72dB。



PELT是一款高频测厚仪，可以实现手动或自动高精度涂层测厚。