

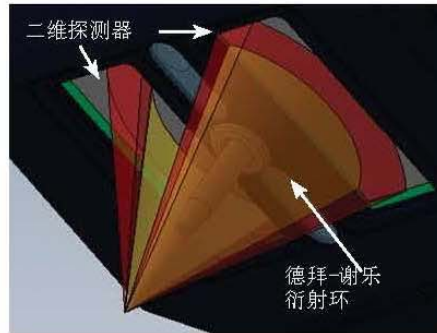
世界最小*的应力分析仪

紧凑的设计



这款世界最小的测量头尺寸为 114 (W) x 248 (D) x 111 (H) mm，重量为 3 kg。它能够测量内表面为 200 mm ϕ 的管道中的残余应力。

快速的数据采集



高速的二维半导体探测器和单次曝光法提高了数据采集速度。大多数情况下，残余应力可以在 60 秒或更短时间内测得。

通过触屏 PC 和 Wi-Fi 远程操作



此仪器通过触屏 PC 和 Wi-Fi 通信远程控制。

