



ACO 07
压接力监测仪

- 显示简洁，用户界面简单易用
- 联网兼容，可通过 PC 或 PLC 远程控制

QUALITY ASSURANCE

ACO 07

概要

与前一代产品 ACO 05 相比，ACO 07 包括了很多新功能和特征。比如更快的处理时间，VGA 监测界面使得 ACO 07 更强大和简便。

多语言显示控制简单易懂。为了更好控制质量，所有的功能和参数都能下载，并且可以锁定。

每个设备包含 WinCrimp PC 软件，可做压接曲线分析。该软件选配的数据版本可存储测量数据。

可选

- 接口 TCP/IP
- 压接高度校准 CHM 的接口 (Digimatic)
- 拉力测试仪 PT** RS232 接口
- 无需 PC 可直接与其他设备连接
- WinCrimp 数据分析软件

应用

ACO 07 可适用索妮格式压接机以监测标准压接应用，用户可通过标准的 VGA 监测界面连接简单的监测设备，即便遇到问题也无需 PC。ACO 07 的特殊应用，可通过 PC 远程控制被激活和更新。

该设备也可与索妮格其他质量检测设备联网。所有设备都可用配备 WinCrimp 软件的 PC 监控，从而形成压接质量数据管理系统。

技术参数	
测量范围	0 – 15kN (最高可达 100kN)
LCD 显示	单通道: 2 x 16 characters
语言	德语, 英语, 法语, 意大利语, 西班牙语, 葡萄牙语, 捷克语, 波兰语
接口	VGA (640 x 480) 可选: Digimatic (CHM), RS 232 (PT),
启动	内部启动或外部启动
压接	1 – 20 (可编程)
波特率	高达 115200
操作温度范围	10° - 50° C (50° - 122° F)
操作电压	12 – 24 VDC (± 10%) // 外部电源, 110 V – 220 V
耗电	Max. 10 W
分析	多通道检测软件, 可选数据分析
联网兼容性	通过 RS 232, 以太网连接 WinCrimp LAN 或 WLAN
尺寸 (L x W x H)	150 x 150 x 70 mm (5.9" x 5.9" x 2.8")
重量	ca. 400g (0.9 lbs.)
保护等级	IP 20
CE 认证	ACO 07 的设计制造完全遵循 CE 和 EMC 设备指引中关于机械和电气安全性以及电磁兼容性的所有准则。