

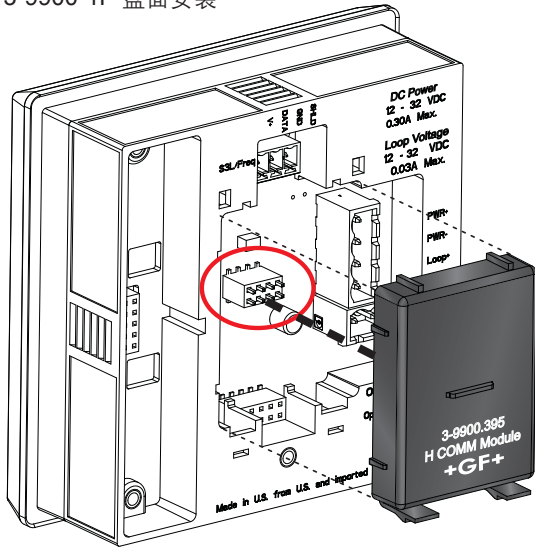
Signet 9900 H COMM 通讯模块说明书



3-9900.094 Rev. 4 05/18



3-9900-1P 盘面安装



- [English](#)
- [Deutsch](#)
- [Français](#)
- [Español](#)
- [Italiano](#)
- [Português](#)
- [中文](#)

跟多信息, 请在www.gfsignet.com下载9900变送器说明书

H COMM模块使得9900可以和HART® 设备通信。HART (Highway Addressable Remote Transducer, 可寻址远程传感器高速通道的开放通信协议) 在4-20mA模拟量信号上叠加了数字量信号。

注意: 安装H COMM模块, 需要提供不小于24V的系统回路电源

安装

如果9900 主单元安装于面板, 可插拔模块可在主单元安装前或后安装。

如果9900主单元安装时使用附件一 一墙装式安装支架 (3-9900.392), 需先安装可插拔模块。

如果你需要安装直连的电导率/电阻率模块或者4 -20 mA输出模块, 首先应先安装HCOMM模块, 然后在HCOMM模块上安装另一个模块

安装Hart模块时, 将模块的针脚小心地与插槽对齐(如图示) 并将模块垂直接入直到卡块到位并发出噼啪声。

拆卸时, 压住卡块, 抓住模块拉出。

接线



注意

安装模块时小心操作不可弄弯接线引脚, 对齐引脚并安装模块, 然后拧紧螺丝。

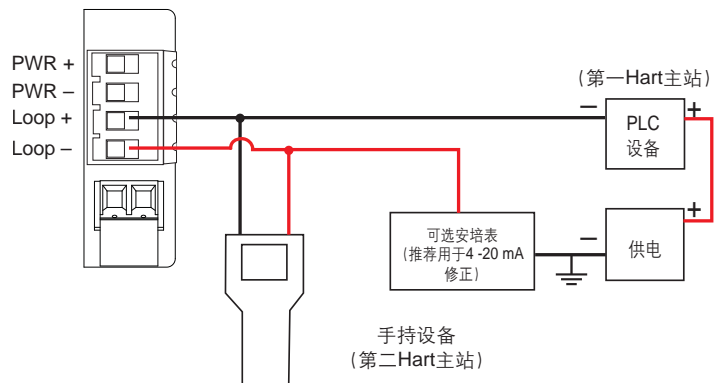


避免静电释放 (ESD)

- 减少操作模块以降低被静电释放损害的可能。
- 尽可能碰触模块边缘。
- 不要触摸任何暴露的电路或接线。
- 操作时, 佩戴防静电电套袖或站在防静电毯上, 或者保持一只手接触接地管道或其他正常接地的金属。

连接HART到回路供电的传感器

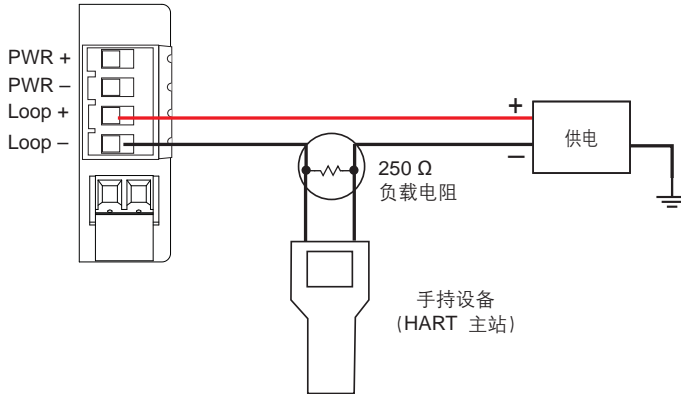
9900 设备连接



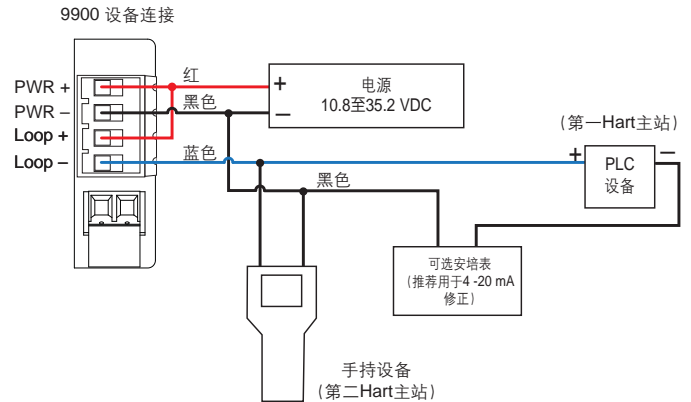
接线继续

连接 HART 到手持主站

9900 设备连接



将HART连接到9900外部电源



订购信息

订货代码	代码	描述
3-9900.395	159 001 697	H COMM 模块



HART® HART 通信基金会注册商标， 奥斯汀， 德克萨斯州， 美国USA.

中国公司联系方式：

上海乔治费歇尔管路系统有限公司

地址：上海浦东康桥东路218号
邮编：201319
电话：021-3899 3899
传真：021-3899 3888

北京分公司

地址：北京市朝阳区朝外大街22号泛利大厦1205A
邮编：100020
电话：010-6588 6550
传真：010-6588 5316

成都分公司

地址：成都市总府路2号时代广场B-901室
邮编：610016
电话：028-8608 8556
传真：028-8602 6689

深圳分公司

地址：深圳罗湖区人民南路深圳发展中心大厦1401
邮编：518001
电话：0755-8228 0172/73
传真：0755-2519 2297

西安分公司

地址：西安市高新区科技路48号创业广场B座510室
邮编：710075
电话：029-8819 0100
传真：029-8819 0090



Georg Fischer Signet LLC, 3401 Aero Jet Avenue, El Monte, CA 91731-2882 U.S.A. • Tel. (626) 571-2770 • Fax (626) 573-2057
For Worldwide Sales and Service, visit our website: www.gfsignet.com • or call (in the U.S.): (800) 854-4090
For the most up-to-date information, please refer to our website at www.gfsignet.com