

## 触摸屏 1784-SD1 AB罗克韦尔 显示卡

产品名称	触摸屏 1784-SD1 AB罗克韦尔 显示卡
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	800.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1784-SD1 产地:美国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

## 产品详情

### 触摸屏 1784-SD1 AB罗克韦尔 显示卡

1756-A10	1756-IF16	1794-IM16	1756-HSC
1756-A13	1756-IF16H	1794-IM8	1756-IA16
1756-A17	1756-IF8	1794-IR8	1756-IA16I
1756-A4	1756-IF8H	1794-IRT8	1756-IA32
1756-A7	1756-IF8I	1794-IT8	1756-IB16
1756-BA1	1756-IF6I	1794-IV16	1756-IB16D
1756-BA2	1756-IF6CIS	1794-IV32	1756-IB16I
1756-BATA	1756-IT6I	1794-OA16	1756-IB32
1756-CN2	1756-IR6I	1756-M03SE	1756-BATA
1756-CN2R	1756-IR12	1756-M08SE	1756-CNB
1756-CNB	1756-IRT8I	1756-M16SE	1756-IC16
1756-CNBR	1756-IT6I2	1756-N2	1756-IB16

1756-DHRIO	1756-IM16	1756-OA16	1756-IB32
1756-DNB	1756-L61	1756-OA16I	1756-IF16
1756-EN2T	1756-L62	1756-OB16D	1756-IR61
1756-EN2TR	1756-L63	1756-OB16E	1734-ACNR
1756-EN3TR	1756-L64	1756-OB16I	1734-ADN
1756-ENBT	1756-L65	1756-OB32	1734-AENT
1756-ENET	1756-L71	1756-OF4	1734-AENTR
1756-EWEB	1756-L71S	1756-OF8	1734-APB
1756-TBS6H	1756-PA75R	1756-OF8I	1746-IA16
1756-TBSH	1756-PB72	1756-OW16I	1746-IB16
1757-SRM	1756-PB75	1756-PA72	1746-IB32
1746-N2	1756-RM	1756-PA75	1746-IM16
1746-NI16I	1756-IB16	1794-OA8	1746-IO12DC
1746-NI4	1746-IV32	1794-OA8I	1746-ITB16

触摸屏 1784-SD1 AB罗克韦尔 显示卡

### [工业以太网](#)

在自动化领域，尤其是在与功能安全相关的领域里发挥着越来越重要的作用。基于特别开发的模块和高性能工业以太网编码器平台，库伯勒推出了PROFINET编码器。现在，库伯勒在此平台上又推出了符SIL3 /PLe认证的功能安全型编码器Sendix S58 PROFIsafe。

Sendix S58 PROFIsafe编码器支持单圈15位（安全型）和24位（非安全型），以及完全冗余的多圈12位（安全型）。结构上与同一平台打造的F58 PROFINET编码器的设计完全相同。Sendix S58 PROFIsafe配备了新的配置文件（PROFINET v2.35/PROFIsafe v2.6、PROFIdrive v4.2、ENCODER v4.2）。

产品符合编码器等级4，并通过标准安全报文36/37提供采集的测量和诊断数据。通过集成的web服务器，确保Sendix S58系列编码器。在库伯勒，Sendix始终代表着高的坚固性和可靠性。采用Safety Lock™安全锁设计的坚固轴承结构和高达IP67的高防护等级，全新PROFIsafe编码器几乎可以满足所有的应用需求。

## 产品优势

高达27位的安全位置信息

独立的36位非安全多圈位置信息

新的PROFINET配置文件v2.4.1, 编码器配置文件 V 4.2, PROFIsafe 配置文件v2.6.1, PROFIdrive 配置文件v4.2

调试简单的 PROFISafe/PROFINET 标准报文

## 工业以太网平台在功能安全领域的特殊优势

Sendix S58多圈编码器配有多圈机械齿轮箱。全新的设计取消了传统的总线罩盖，使尺寸变小，即使是要安装在十分狭窄的空间里也可以从容应对。可以实现客户的一些固件和硬件方面的特殊要求：从特殊默认配置、附加报文、认证（Ex 2/22）、针对极端要求的表面防护等多种可选功能。

对库伯勒来说，“与时俱进”是全新工业以太网平台肩负的重要使命。新固件版本可以通过编码器中的集成web服务器快速轻松地完成更新直接加载，满足应用程序未来需求。

## 应用广泛

以太网编码器可广泛应用在仓库物流、剧院舞台、起重机、材料搬运、工程机械、机器人等行业。

触摸屏 1784-SD1 AB罗克韦尔 显示卡