

BELDEN

SENDING ALL THE RIGHT SIGNALS



我们的端到端专业能力
您的端到端解决方案

Belden 水处理行业 解决方案

 **HIRSCHMANN**
A BELDEN BRAND

 **lumbergautomation**
A BELDEN BRAND

 **TOFINO SECURITY**
A BELDEN BRAND

 **tripwire**

Hi-SCOM

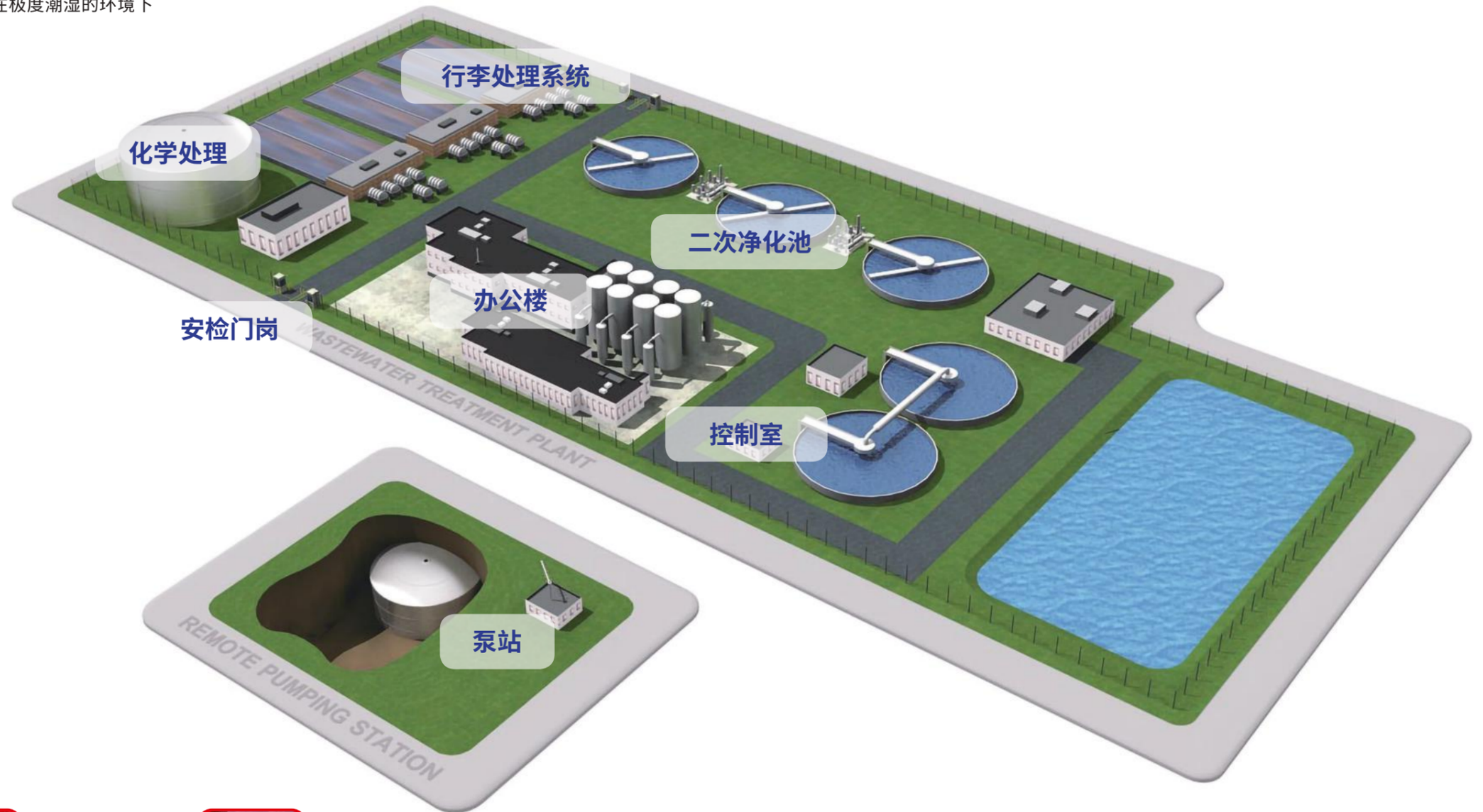
 **GarrettCom**
A BELDEN BRAND



保持极端环境下的持续运作

对于水处理行业来说拥有坚固耐用的解决方案是第一需求，能够在极度潮湿的环境下提供可靠的服务是极其重要的。

Belden 能够为这些要求提供合适的监控和控制方案。



工业控制网络



办公网络



工业信息网



全厂无线系统



安防系统:



视频监控



围界报警



广播系统



防火防灾



围界入侵检测系统

我们确保所有的设备在正确的时间正确的地点能够正常的运行

在如今的水处理设施中，常年的极端环境对仪器和组件的质量要求更加的严峻。潮湿，砂砾，淤泥以及各种腐蚀性气体例如硫化氢或者氢气等，都可能造成设备过早的损坏，以无可挑剔的可靠性保证了系统的完整成了重中之重。



选择适合水处理行业网络的产品

Belden 的品牌包括了: Hirschmann, Tofino Security, GarrettCom, Belden Cable, Lunberg Automation, Hi-SCOM 和 Tripwire。我们的产品从种类和性能上都能够保证整体的网络构架能够承受水处理工厂中最严苛环境的考验。

工业网络解决方案

网管型 DIN 导轨式交换机



Hirschmann RS 系列 Openrail 交换机

RS 系列交换机是具有管理功能的可配置导轨式交换机, 可确保复杂自动化系统解决方案的高可用性并提供支持网络监控的选项。

- 千兆 / 快速以太网交换机, 网管型, 第 2 层增强型 / 专业级软件, 用于 DIN 导轨存储转发交换, 无风扇设计
- 紧凑的网管型 OpenRail 交换机, 可为创新型冗余解决方案提供保障
- 可管理网络, 以实现复杂解决方案的最高可用性



Hirschmann BOBCAT 系列交换机(带TSN)

全球第一个通过时间敏感型网络 (TSN) 技术, 在所有端口上提供高级安全性和实时通信的工业交换机, 以便在最苛刻的应用中实现以太网使用的标准化。

- 实时 TSN 以太网, 支持精确数据传输
- 前瞻性 - 全千兆端口设计, 甚至能够支持 4 个 2.5 G 光纤端口
- 可靠性 - 高级安全功能, 包括线速访问控制列表 (ACL) 和拒绝服务 (DoS) 自动防护
- 灵活性 - 增加了带宽功能, 支持 100Mb/s、1G 和 2.5G 速度的自适应 SFP 插槽



Hirschmann MSP系列 L2和L3交换机

面向关键任务应用的可配置的模块化交换机, 具有独特的安全功能和创新型硬件冗余方法, 可确保全面保护网络并提供最高的网络可用性。

- 兼容工业环境, 灵活, 经济, 可扩展性
- 多种端口类型, 最多可达 28 个千兆端口
- 使用 HiDiscovery、Industrial HiVision 或 Web 界面实现简单的配置和诊断
- 全面的安全功能, 如端口安全、DHCP 侦听及动态 ARP 检测等等



Hirschmann RSP 系列交换机 (带TSN)

RSP 系列提供工业级的硬件和强大的操作系统选择性, 支持新的冗余协议, 可实现不间断的数据通信。

- 兼容工业环境, 灵活, 经济, 前瞻
- 多种端口类型, 最多可达 28 个千兆端口
- 使用 HiDiscovery、Industrial HiVision 或 Web 界面实现简单的配置和诊断
- 全面的安全功能, 如端口安全、DHCP 侦听及动态 ARP 检测等等



Hirschmann RSR 系列交换机

面向关键任务应用提供最高可靠性。RSR 可管理的交换机能够满足极高的抗冲击和抗振动以及电磁兼容 (EMC) 要求。

- 坚固耐用的快速以太网或千兆以太网导轨式交换机
- 采用金属外壳的新设计
- DIN 导轨式或壁挂式
- 模块化设计, 能够最大限度地提高通用性
- 广泛的温度范围: -40°C 至 +85°C
- 极高的 EMI 抗电磁干扰和抗振性

机架式交换机



Hirschmann MACH 100 系列交换机

全面的交换和路由功能以及具有 kettle 引线电源插头, 使 MACH100 系列工作组交换机可作为具有极高数据速率的经济高效的解决方案来替代第 2 层 / 第 3 层应用。

- 提供不同的全千兆版本
- 各种冗余方案
- 广泛的远程管理方案和诊断功能



Hirschmann GREYHOUND 系列交换机

GREYHOUND 千兆以太网交换机系列具有入门级 FE/GE 版本和第 2 层 / 第 3 层全千兆版本, 专为需要经济高效的入门级设备的恶劣工业环境而设计。

- 提供不同的配置选项, 包括全千兆位组合端口和 TX 端口
- 通过 Hirschmann 操作系统 HiOS 提供增强功能
- 模块化的端口配置特性, 即使在现场也可进行调整



Hirschmann MACH1000 系列交换机

坚固耐用的 MACH1000 工业骨干交换机, 可提供最大的可靠性。这些面向快速以太网应用的全新坚固耐用 Hirschmann 交换机外形小巧紧凑, 但却具有极高的性能和高端口密度。

- 提供高端口密度 (最多 26 个端口), 在极端条件下具有出色的 RFI/EMI 屏蔽能力和极大的灵活性
- 第 2 层和第 3 层动态路由



Hirschmann MACH4000 系列交换机

MACH4000 骨干交换机是真正的全能型交换机 (第 2 层 / 第 3 层交换机), 具有大量的介质模块、高端口密度和可扩展路由功能, 适用于所有应用 - 特别是大型网络。

- 支持最大可达 10 Gbit/s 的数据速率
- 第 2 层和第 3 层动态路由
- 快速冗余协议



Hirschmann DRAGON MACH4x00 系列交换机

DRAGON MACH4x00 系列采用创新型的先进技术架构, 可提供卓越的带宽 (高达 10 千兆) 来连接 OT 和 IT 网络。该系列是专为满足工业自动化的特殊需求而设计的。

- 符合相关行业标准, 即使在极端条件下也能提供极高的运营可靠性, 以及长期可靠性和灵活性
- 支持最大可达 10 Gbit/s 的数据速率
- 使用 SFP+ 的 4/8 个 2.5/10GE 端口
- 所有的高级 HiOS 第 3 层功能

工业级蜂窝路由器



Hirschmann OWL LTE M12

OWL 工业级蜂窝路由器可在一个可靠的产品中提供增强型路由功能和高级安全功能。这些产品是专为采用以下技术的移动网络中的无线通信而设计的:

- LTE
- HSPA+
- UMTS
- EDGE
- GPRS



工业级无线 LAN



Hirschmann OpenBAT 系列工业级无线接入点

这些可靠的 OpenBAT 系列接入点可通过互联网进行单独配置,可确保稳定的 WLAN 连接,即使在最苛刻的工业应用中也具有最佳性价比。

- PRP 功能
- IP 30/67 防水防尘
- 支持多条通道和优先通道扫描
- NAT 以及“客户端连接保活”功能



Hirschmann BAT450-F 工业级无线接入点

符合 IEEE 802.11n 要求的双频加固 (IP65/67) 工业级无线 LAN 接入点 / 客户端,可安装在恶劣环境中。

- 可以定制,以支持各种无线和有선连接
- 采用最新的 HiLCOS 软件并提供广泛的冗余和安全功能以及 IPv4/6 路由选择功能
- 以太网端口 1: 8 针, X 型的 M12 插头,用于 10/00/1000Mbit/s 和 PoE 端口 (IEEE 802.3af)
- 接口 2: - V.24/ACA11: 4 针, A 型的 M12 插座
- 集成式 ESD 保护



Hirschmann BAT867-R 工业级无线接入点

BAT867-R 仅提供必要的接口 - 1 个无线、1 个以太网端口和 1 个电源 - 适用于需要设计紧凑、经济高效且易于安装的无线接入点的环境。

- 运行速度最大可达 867 Mbps
- 2 x 2 MIMO 支持
- 支持 802.11ac 标准
- 提供 IP40/RJ45 和 IP65/M12 连接版本



Hirschmann BAT-WLC 控制器

BAT-Controller WLC 提供对大量 WLAN 客户端和接入点的集中管理,每个控制器最多可支持 1,000 个接入点。

- 管理从 25 到 1,000 个接入点和客户端
- 集成式 IP 路由器,提供防火墙和 VPN 支持
- 可跨越多个子网快速漫游

管理,安全远程访问软件



Hirschmann Industrial HiVision 网络管理软件

Industrial HiVision 旨在满足最大网络可视性的需求。它可以节省您的时间、减少错误并提供网络实时监控,以便您轻松提高可用性并增强安全性。

- MultiConfig 可同时配置来自任何制造商的数百台设备
- 遇到有人未经授权擅自更改、添加恶意设备或更改 MAC/IP 地址时,将生成警报
- 授予不同的用户角色不同级别的访问权限,从而按用户角色来控制网络访问
- HiProvision - MPLS-TP Provisioning 软件



Hirschmann 安全远程访问解决方案

将软硬件系统结合在一起,为远程网络访问、编程和诊断带来了简便性。

- 操作人员可远程使用 SCADA 或诊断软件,就像在现场一样
- 远程诊断可加快故障响应以及预防性维护的速度
- 当您可以随时获得专家帮助并可远程编程时,将能够提高生产力
- 按需访问网络进行排障或编程可以缩短停机时间
- 设施 / 工作人员远程访问和控制设备可提高他们的生产力
- 可为解决方案添加更多增值功能,如用于预防性或预测性维护的远程数据记录

光纤接口



Hirschmann 现场总线中继器

用于标准化现场总线协议的光纤接口中继器。这些中继器可通过光缆即时延长距离,从而为任何类型的现场总线提供无缝冗余。

- 支持 Modbus、Profibus 和 485/232 协议
- 支持多光纤接口
- 支持环状冗余拓扑
- 支持 ATEX Zone 2 证书
- IP40 外壳

系统配件



Belden 模块化工业配线架 (MIPP)

Belden 的模块化工业配线架 (MIPP) 是能节省大量空间和成本的端接面板。该面板可轻松管理铜缆和光缆。

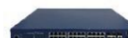
- 高端口密度,最多可达 24 个端口
- 可同时用作面向光纤和铜缆的单模块和双模块
- 一排最多可容纳 6 个模块

Hi-SCOM 网管型全千兆位 POE/POE+ 交换机



Hi-SCOM BN44/48 系列交换机

- BN44/BN48 系列工业级全千兆位网管型 6/10 端口以太网交换机,支持最大可达 4/8 个 10/100/1000Mbps PoE (IEEE 802.3af/at) 端口和 2 个 1000Mbps SFP 端口,4Mbits 内存和第 3 层静态路由。
- BN44/BN48 系列交换机可直接通过以太网线缆提供电力和数据,是 CCTV、ITS 和楼宇自动化相关应用的理想选择。



Hi-SCOM BN3049 系列交换机

- BN3049 系列工业级全千兆位网管型 26 端口以太网交换机,支持最大可达 24 个 10/100/1000Mbps PoE (IEEE 802.3af/at) 端口 (含 4 个共享 SFP 端口) 和 2 个 1000Mbps SFP 端口,4Mbits 内存和第 3 层静态路由。
- BN3049 具有 58Gbps 的总交换矩阵,可处理工业主干或大容量服务器生成的大量数据,并且能够在 -25 到 65°C 的温度范围内提供线速吞吐量,不会丢失任何数据包,也不会出现 CRC 错误。
- 它极大地简化了为满足不断增长的带宽需求而升级工业网络的任务。

工业网络安全解决方案

工业级安全产品和防火墙



Hirschmann EAGLE20/30 防火墙

这些多端口防火墙具有根据工业以太网的独特需求而量身定制的最先进的安全功能,可为物理部署提供绝对的灵活性。

- 高级安全功能和内置的 HiSecOS 软件,可消除对多个路由器的需求并保护您的生产单元
- 最多提供 8 个端口,包括 2 个千兆位和 4 个快速以太网端口
- 过滤和深度数据包检测功能可在第 3 层实现深度防御
- NAT (网络地址转换) 功能



Tofino Xenon Security Appliance

Tofino Xenon Industrial Security Appliance 是专用于保护 ICS/SCADA 免受网络威胁的第 2 层工业防火墙。该设备现在为深度数据包检测提供两个可装载的安全模块 (LSM),一个面向 DNP3 和 IEC 104 (IEC-60870-5-104)。另一个 LSM 中包括 EtherNet/IP 及 Modbus TCP 和 OPC 等工业协议。

- 允许对 Modbus TCP 数据的只读和读 / 写访问
- 阻止任何不符合协议规范的流量
- 只允许设备从当值运营经理的终端进行重启



GarrettCom DX / RX 系列

从低电压到高电压的 DC 电源。许多情况下都可与其他 DC/AC 电源混合使用,交流自感全球使用就绪型的电源选项扩展的温度范围和可选的附加安全软件。

- 支持不同的光纤距离和光纤连接器
- 所有路由器中都包含 MNS-DX 软件,DS 系列中包含 DS 软件
- 支持机架安装机架以及前后安装选项等多个配件
- 用于软件和硬件报警的报警接线端子
- 托盘安装



TRIPWIRE ENTERPRISE Tripwire Enterprise
(带 Tripwire Data Collector)



Tripwire® Enterprise 是为策略、文件完整性和补救管理提供全集成式解决方案的安全配置管理 (SCM) 套件。作为 Tripwire® Enterprise 的扩展，Tripwire® Data Collector 允许工业企业通过创新方法来评估环境中的配置、安全性和状态 - 是用于维护系统强化并持续证明系统符合 IEC 62443 等标准要求的简单且经济高效的解决方案。

- 提高网络可视性
- Web Retriever 配置扫描
- 可与工业协议通信
- 与第三方软件非接触式集成

25

TRIPWIRE LOG CENTER Tripwire Log Center

Tripwire® Log Center® 提供安全可靠的集中日志收集、分析和交付功能。Tripwire Log Center 可与您的现有基础架构相集成，其大型的关联规则库将允许您的工作团队监控、检测并快速响应环境中的威胁。

- 将取证数据汇聚在一起
- 启用本地专业知识
- 高效的分析
- 经济高效的合规性

26

TRIPWIRE IP360 Tripwire IP360

您需要保护的东西越来越多，但您可以使用的资源却越来越少，您所需要处理的警报也已超出您的能力范围。作为企业级漏洞管理解决方案，Tripwire® IP360™ 允许您集中精力修复最高风险的事务和最关键的资产，从而经济高效地降低网络威胁风险。

27

工业线缆解决方案

Belden 经典电子线缆



Belden “经典的” 电子、音频、控制和仪表线缆几十年来一直应用在严苛的工业环境中，在确保系统正常运行方面具有无与伦比的能力。这些线缆符合多种不同系统的技术要求，具有公认的可靠性和优异性能，是同类产品中的佼佼者。这些耐用的必需品享受 10 年免费保修，即使在最严苛的环境中也比同类竞争产品更耐久。

- 提供多种规格尺寸，绝缘材料，屏蔽类型和护套材料
- 多芯 / 多线对结构，具有无与伦比的质量和可靠性
- 坚固的设计，符合或超过 UL 标准
- 40 多年的实践应用，业界公认的高性能和安装便利性 RS-232、RS-422/423 和 RS-485
- 控制与仪表
- 火警 / 安防系统
- 电源
- 音频
- 电脑 / P.O.S

28

Belden 耐火型线路完整性线缆



Belden 的耐火型线路完整性线缆可在关键时刻确保紧急电路的连续运行、极低的烟雾密度和有毒气体零排放。

- 采用复合型云母带，高度改良的绝缘材料和低烟无卤护套制造
- 耐火性能高，符合 IEC60331、GB19666、BS6387 和 EN50200 等要求
- 可选的 90V、300V、500V 和 1kV 电压
- 多芯 / 多对结构，三芯绞合或四芯绞合可选

29

Belden 仪表和控制线缆



Belden 控制和仪表线缆为工业环境提供基础连接支持，可从控制器向设备提供信号和电源。即使在最恶劣的环境中，Belden 的控制和仪表线缆也能确保可靠性。

- 全系列导体尺寸，无论公制还是 AWG
- 可选的各种绝缘材料和护套材料，确保关键电气性能和满足严格的安装标准
- 线缆设计符合 IEC、EN、UL、AS/NZS 标准
- 可选 90V 300V 500V 和 1kV 电压
- 多芯 / 多对结构，三芯绞合或四芯绞合可选
- 高效的阻抗和容量
- 用于计算机和 PLC 系统
- 具有耐紫外光和耐油性，适合户外使用

30

Belden 网络 / 数据线缆



凭借业内最齐全的数据总线产品组合，Belden 确保为您的应用提供周全解决方案。这些线缆均经过测试和实践验证，可在极端温度下工作并具有耐油性。

- 提供支持多种总线协议，如 FOUNDATION Fieldbus、PROFIBUS DP/PA、ControlNet、DeviceNet、Industrial RS-485、Modbus、CANopen、Canbus 及 Profinet 的总线线缆
- 根据总线协议的不同，阻抗要求有所不同
- 可提供防火和高阻燃性的版本
- 铠装可选
- 低烟无卤可选

31

Belden 高柔性线缆



针对这些灵巧柔性的线缆在关键任务环境中的表现，您大可放心。无论是 MachFlex™ 系列中的哪个产品，都允许您通过构建可靠的布线基础设施来降低线缆维护成本并延长正常运行时间，从而降低机器或设备的总体使用成本。

此外，您还可以利用专为狭小空间而设计的柔性线缆来解决节省空间的难题，同时满足运动所需的物理和机械要求。

- 多种导体尺寸，从 0.14mm² 到 35.00mm²
- 裸铜或镀锡铜导体 (DIN VDE 0295)
- PVC 或 LSZH 绝缘和护套
- 可选的黄 / 绿色接地线
- 可选的铝箔和编织屏蔽
- 可选的镀锡铜编织层 (CY)
- 可选的钢丝编织层 (SY)
- 电压 (U₀/U) = 300/500V
- 各种绝缘和护套颜色选择
- 圈装或盒装

32

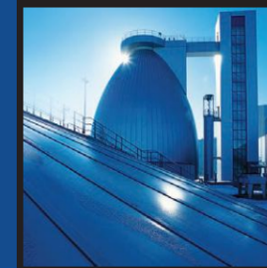
Belden 工业级以太网线



齐全的工业以太网线缆系列，可确保最高水平的稳定性、质量和性能。

- 涵盖当前和未来应用，例如 PoE 到 PoE++ 以及 2.5 和 10 Gbit/s
- 专为恶劣和关键任务环境而设计和制造
- 端到端解决方案，提供极高的适用性并满足本地专业需求

33



Belden 工业级光缆



Belden 的松套管式光缆非常适合户外及室内使用,包括管道、直埋、架空悬吊和交通运输等场合。这些线缆可在中心松套管和多芯松套管结构中使用了2到288根不等的250μm光纤。

- 室内或户外使用
- 提供单模和多模选项
- 铠装可选
- 防火可选
- 低烟无卤可选
- 防油和防紫外线护套
- 预计使用寿命超过30年

Belden 变频驱动线缆



作为高品质VFD线缆的原创者, Belden为多种工业应用,例如传送系统,无人运输系统等提供卓越的电气性能和可靠性。

- 高密度绞合型的镀锡铜导体
- 高柔性TPE护套,可满足1,000万次弯曲循环
- 稳固的接地和屏蔽系统可保护设备免受干扰

工业连接解决方案

Lumberg Automation M8/M12 连接器



主要特点包括:

- 2-19 针可选
- A-, B-, U-, D- 和 X- 编码
- 直头和弯头
- 电压高达250V (M12, M23, 7/8") 或60V (M5, M8), 电流高达12A(7/8"), 10A (M23), 4A (M8, M12) 或1A (M5)
- LED 功能指示灯可选
- 多种连接方式可供选择,如配钳式接线端子,笼式接线端子和快速连接技术。
- 防护等级达到IP65, IP67, IP68 以及 IP69K

Lumberg Automation LioN-C,M,S,R



LioN-C、M、S、R 系列通讯型独立工作 I/O 模块支持 Profibus、DeviceNet、CANOpen、Interbus、Asi 以及 Profinet、Ethernet/IP 和 EtherCAT 等最常用的现场总线和工业以太网协议。

- M8 或 M12 端口
- DI / DO / DIO 版本可选
- 工作的环境温度取决于具体型号,从 -25°C 到 +60°C 不等
- 材料 (取决于模块类型)
 - 外壳: 铸铝、不锈钢、工程塑料
 - 内容物: PA
 - 触点: 预镀铜锌合金和镀金
- 防护等级: IP67/IP68/IP69K
- 电气数据
 - +40°C 时的额定电流为每通道 0.5A 至 2A, 每模块最高 12A
 - 额定电压: 18 至 30 V DC

Lumberg Automation I/O 分线盒



无源 I/O 分线盒有多种配置,几乎可以满足每个设备上的应用需求。这些分线盒提供 4、6、10 和 12 口设计, M8 或 M12 连接,单通道或双通道,线缆出线型或接口型。所有的版本均可带有或不带 LED 功能指示灯。

- 节省空间的设计,可在狭小的空间中发挥各种作用
- 灵活的选项支持快速安装
- 卓越的抗振动和抗冲击性,适用于广泛的环境
- 还提供不锈钢版本,用于食品加工机械和其他使用腐蚀性化学品或清洁剂的特殊环境

商业连接解决方案

Belden 铜缆系统



Belden 铜缆系统拥有最顶尖的网络性能,其卓越的结构化布线系统可以确保网络性能的稳定性和安装的便利性,为建筑物内的各类设施构筑坚固的信息平台。Belden 采用各种创新的技术制造铜缆系统,提供超出标准的性能,共有多个级别可供选择。无论您将实施怎样的应用、无论您将在何种环境实施您的应用、无论您计划在何时实施您的应用, Belden 都能满足您的各种需求。

- 10GA 系统 - 6A 类
- 1685 系统 - 6A 类
- 78** 系统 - 6 类
- 1583 系统 - 超 5 类

Belden 光缆系统



Belden 铜缆系统拥有最顶尖的网络性能,其卓越的结构化布线系统可以确保网络性能的稳定性和安装的便利性,为建筑物内的各类设施构筑坚固的信息平台。Belden 采用各种创新的技术制造铜缆系统,提供超出标准的性能,共有多个级别可供选择。无论您将实施怎样的应用、无论您将在何种环境实施您的应用、无论您计划在何时实施您的应用, Belden 都能满足您的各种需求。

- 10GA 系统 - 6A 类
- 1685 系统 - 6A 类
- 78** 系统 - 6 类
- 1583 系统 - 超 5 类

Belden 音频 & 视频连接



- 连接器: Belden 连接器专为 Belden 广播和专业 AV 同轴线缆而设计,能够最大限度地提高信号完整性并确保质量、性能和耐用性。
- 线缆辅件: 无论您需要 HDMI、DVI 和 VGA 辅件,还是定制辅件, Belden 音频和视频辅件都能提供与 Belden 的其他商用 AV 产品不相上下的卓越品质。
- 跳线盘: 提供视频和音频跳线盘,专为广播电视行业和专业音视频行业应用设计。

Belden 机架和机柜系统



Belden 提供完整的机架、机柜、配电单元、监控设备和气流管理产品,用以优化系统性能来满足您的基础设施需求。

- Belden 提供一系列的机箱和机架,可应对安全性、可用性和效率方面的挑战。
- X 系列 (XM、XS 和 XN) 可无缝集成配电、气流遏制和管理、网络配线和线缆管理系统。
- Belden 安装在机箱内的配电单元 (PDU) 和环境监控器与传感器均使用了高品质的组件,可支持您的所有关键任务应用。



**工业网络安全
安全, 可靠, 恢复**

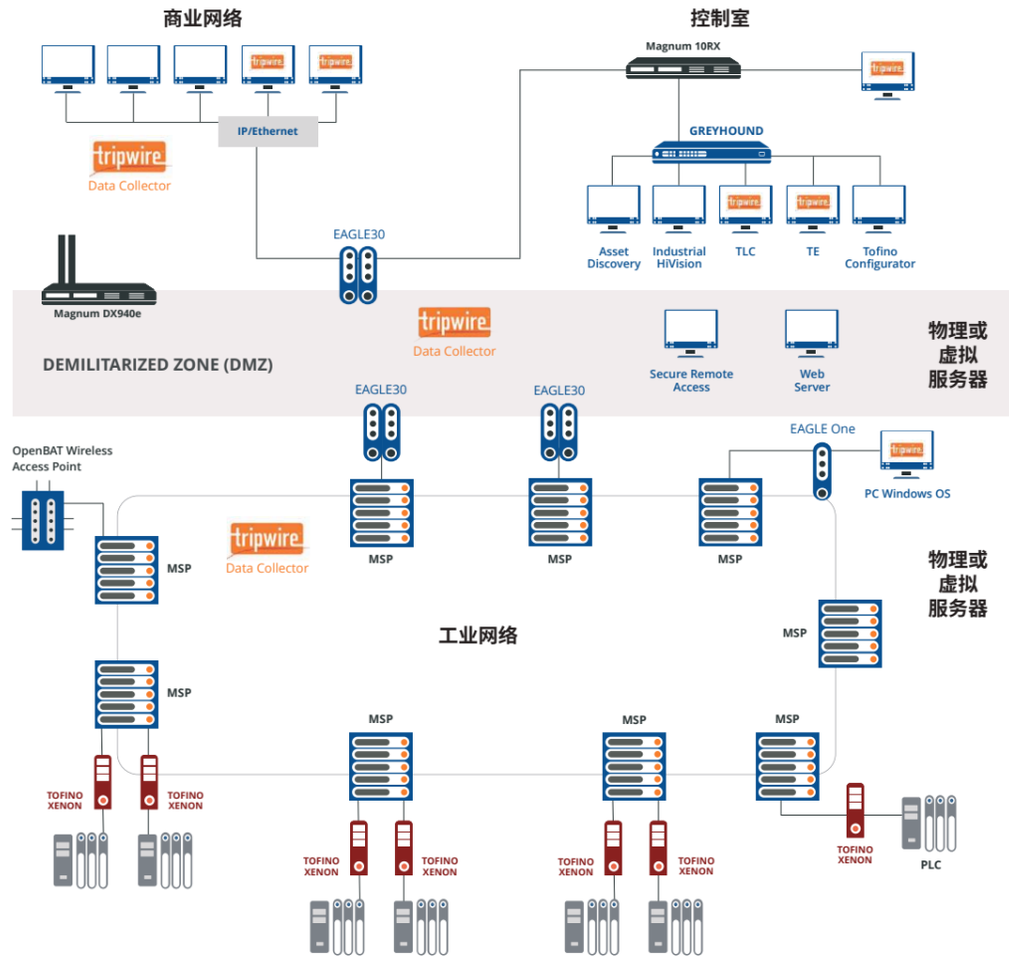
您的工业网络构架每天都会面临着各种全新的威胁。无论是内部有预谋的或者是以外情况, 这些状况的发生都是影响巨大的, 降低成本的同时可能 - 时间或者控制上的疏忽会严重危害到您的系统运作安全。

保护您的网络构架, Belden 众多的工业网络安全产品能够为水处理企业于有意无意间提供更高的保障。从带有安全功能的硬件设施到网络恢复软件, Belden 能为您提供端到端的安全网络解决方案。

踏出您安全网络的第一步

基础网络构架	登陆管理系统	弱点评估	变更检测及完整性监控系统
统一 <ul style="list-style-type: none"> 网络接入控制 拒绝服务防护 网络区域 (区域划分, 组织) 带宽限制 针对工业协议的深度防护检测 	被动 <ul style="list-style-type: none"> 系统登录信息, 收集 登录过滤和管理系统 调查分析和报告 	周期 <ul style="list-style-type: none"> 安全弱点和结构评估最佳练习以及政策检测 	持续 <ul style="list-style-type: none"> 实时变化监测最佳练习评估以及补救合规性分析和报告

真正的安全解决方案随着时间的推移而扩展和变化, 遵循这样的连续性 - 从网络基础设施到被动记录到更先进全面的例如连续实时变化检测的解决方案。



TLC = Tripwire Log Center | TE = Tripwire Enterprise

将网络安全设施融入进您的现有网络构架中。如上, 此图囊括了全厂生产网络。其中的环状拓扑图只是我们解决方案能够支持的所有类型中的一种。如对 Belden 其他产品有任何需求, 请访问 Belden.com 或者 Tripwire.com。



关于 Belden 公司

Belden 作为端到端信号传输解决方案的全球知名企业, 为满足工业、商业和广播市场关键任务网络基础设施的需求, 提供全面的产品组合。Belden 在全球转型为互联世界的过程中担当核心角色, 其创新的解决方案, 旨在可靠且安全地传输现在应用所需的快速增长的数据、音频和视频。

Belden 成立于 1902 年, 总部位于美国圣路易斯市, 并在北美、南美、欧洲和亚洲地区设有办事机构和生产基地。

有关更多信息, 请访问:

www.belden.com

www.beldensolutions.com

欢迎在 Twitter 上通过 @BeldenIND 关注我们

欢迎关注百通微信公众号 @百通赫思曼

Belden, Belden Sending At The Right Signals, GarrettCom, Hirschmann, Lumberg Automation, Tofino Security, Tripwire and the Belden logo are trademarks or registered trademarks of Belden Inc. or its affiliated companies in the United States and other jurisdictions. Belden and other parties may also have trademark rights in other terms and herein.

© Copyright 2019, Belden Inc.

**Be certain.
Belden.**

美国

美洲总部
2200 U.S. Highway 27 South
Richmond, IN 47374
电话: 765-983-5200
内部销售: 800-235-3361
传真: 765-983-5294
info@belden.com
网址: www.belden.com

荷兰

欧洲总部
Edisonstraat 9, Postbus 9
5928 PG Venlo, 5900 AA The
Netherlands
电话: 31-773-8787-555
传真: 31-773-878-448
venlo.salesinfo@belden.com

亚太

香港
7/F Harbour View 2
16 Science Park East Avenue Hong Kong
Science Park, Shatin Hong Kong
电话: 852-2955-0128
传真: 852-2907-6933
hongkong.sales@beldenapac.com

上海
中华人民共和国
上海市古美路1515号
漕河泾开发区
19号楼301室 (200233)
电话: 8621-3418-2688
传真: 8621-3418-2677
china.marketing@belden.com

北京
中华人民共和国
北京市朝阳区西坝河南路1号
金泰大厦25层2507室
电话: 86-10-6591-8801
传真: 86-10-6591-8933
china.marketing@belden.com

苏州
中华人民共和国
江苏省昆山市花桥镇
沿沪大道333号 (215332)
电话: 86-512-5796-1688
传真: 86-512-5796-1222
china.marketing@belden.com

深圳
中华人民共和国
深圳市福田区益田路6009号
新世界中心8层809室 (518035)
电话: 86-755-2398-0778
传真: 86-755-2398 0578
china.marketing@belden.com

古尔冈
1007, Iris Tech Park, 10th Floor Sector-48,
Sohna Road Gurgaon, 122018
India
电话: 91-124-450-9999
传真: 91-124-450-9900
india.sales@belden.com

孟买
Unit 503, Wellington-II Wellington
Business Park
Off Andheri - Kurla Road, Opp. Skyline
Ikon
Mumbai 400059
India
电话: 91-22-4009-8200
india.sales@belden.com

班加罗尔
Vaswani Presidio, 6th Floor
56 Panathur Rd, New Kaverappa Layout
Kadubeesanahalli, Panathur
Bengaluru, Karnataka 560103
India
电话: 91-80-6703-7800
india.sales@belden.com

新加坡
83 Clemenceau Avenue
#07-01/04
UE Square
Singapore 239920
电话: 65-6879-9800
传真: 65-6567-9656
singapore.sales@belden.com

马来西亚
Suite 1-2, Lower Level 1
The Horizon Annexe, Avenue 7
Bangsar South, No. 8, Jalan Kerinchi
59200 Kuala Lumpur
Malaysia
电话: 603-2247-1898
传真: 603-2247-1878
malaysia.sales@belden.com

印度尼西亚
Wisma 46 - Kota BNI
48th Floor
Jl. Jend. Sudirman Kav. 01
Jakarta Pusat 10220
Indonesia
电话: 62-21-57993466
传真: 62-21-5748888
indonesia.sales@belden.com

泰国
No. 3 Promphan 3 Building
UNIT 1725, 17th Floor, Soi Lad Phrao 3
Chomphon Sub-District, Chatuchak
District
Bangkok 10900
Thailand
电话: 66-2026-0525
传真: 66-2024-6767
thailand.sales@belden.com

菲律宾
One Global Place Level 10-1
25th Street & 5th Street Bonifacio Global
City, Taguig Philippines
电话: 632-224-2029
传真: 65-6564-9602
philippines.sales@belden.com

越南
Unit 1623, Level 16, Gemadep Tower
6 Le Thanh Ton Street
Ben Nghe Ward District 1
Ho Chi Minh City
Vietnam
电话: 84-8-6255-6898/9
传真: 84-8-6255-6801
vietnam.sales@belden.com

日本
Dai 2 Yanagiya Building 2F, 1-12-8
Nihonbashi, Chuo-Ku
Tokyo 1030027
Japan
电话: 81-3-6860-8120
传真: 81-3-3516-2519
japan.sales@belden.com

韩国
18F, Taesuk Bldg, Mabangro, 10gil 5
Seocho-gu
Seoul 06775
Korea
电话: 82-2-3497-0331
传真: 82-2-3497-0458
korea.sales@belden.com

澳大利亚
Ground Suite 1, Building A
18-24 Ricketts Road
Mount Waverley Vic 3149
Australia
电话: 1800-500-775
传真: 613-9347-8274
australia.sales@belden.com

联系我们



© Copyright 2019, Belden Inc.

水处理行业解决方案

制作: Belden 亚太地区营销部 11.2019