

Anybus Defender 6024 - DPI/FW

货号: ABD6024-DPIFW

先进的工业安全设备,旨在为运营技术 (OT) 网络提供 无与伦比的保护。它具有 NAT、路由以及基于常见工业协 议的深度数据包检测 (DPI) 和入侵检测的强大组合,是 保护制造和关键基础设施免受各种网络威胁的基石。



具有工业协议筛选和资产访问控制功能的工业安全设备

特点和优点

❷ 接口

坚固的无风扇IP50结构,适用于恶劣环境,具有1x广域 网和3x局域网千兆以太网端口,以及2个SFP端口,用于2个额外的RJ-45或光纤连接,支持多模和单模光纤。总 共或6个物理段,支持更多逻辑段的VLAN。

具有集成 Snort 和 Suricata 入侵检测和保护系统的虚拟补丁。可定制的签名。

✓ 丰富的网络安全控制

简化的 NAT 配置有助于设置单个或多个 IP 地址、子网或透明的第 2 层防火墙,能够桥接接口和过滤流量。

✓ 集中管理

可选的中央Anybus网络安全控制台,用于管理一组防御者。

深度数据包检测 (DPI)

Anybus Defender支持流行的行业标准协议,并可以自动学习工业网络流量,以最大限度地减少手动规则创建。

✓ 图形用户界面 (GUI)

通过板载 Web 界面进行配置,带有用例向导,便于配置。通过直接从防火墙日志一键轻松创建规则,以及适用于所有接口的浮动规则,轻松创建规则。

✓ 资产发现和库存

网络资产识别扫描器,支持各种行业特定协议和方法, 用于发现、查询和调查资产。提供连接资产的品牌、类 型、版本和补丁级别详细信息,以及准确度分数。



Anybus Defender 6024 - DPI/FW



常规	
净重 (g)	1270
包装宽度 (mm)	254
包装高度 (mm)	127
填充深度 (mm)	305
包装重量 (g)	1470
工作温度 °C Min	0
工作温度 °C Max	50
电流消耗 Vcc 标称值 (mA) 时的最大值	1100mA
功耗 (W)	26.4W
输入电压 (V)	24VDC
保修 (年)	3

标	识和	印制	念
TRUT		עיי	ンじつ

产品 ID	ABD6024-DPIFW
原产国	美国
海关编码	8517620000
双重用途	不
出口管制分类编号 (ECCN)	5A992.c

物理特征

包含电池 不

认证和标准

防护等级 IP	IP50
CE	是的

