

Anybus Defender 4002 - DPI/FW



貨號: ABD4002-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

特點和優點

✓ 接口

坚固的无风扇IP50结构，适用于恶劣环境，具有1x WAN和1x LAN千兆以太网端口，用于2个物理段，并支持更多逻辑段的VLAN。

✓ 入侵防护系统（IPS）

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 Defenders。

✓ 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。



常规

净重 (g)	680
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	840mA
功耗 (W)	20W
输入电压 (V)	24VDC
保修 (年)	3

标识和状态

产品 ID	ABD4002-DPIFW
原产国	美国
海关编码	8517620000
出口管制分类编号 (ECCN)	5A992.c

认证和标准

防护等级 IP	IP50
环境	140.4