

## Anybus Defender 6004 - PRO/FW

貨號: ABD6004-PROFW

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、深度数据包检测（DPI）以及 VPN 服务器和客户端功能的强大组合，可保护 OT 资产，并可在广域网上构建安全的网络连接。



具有增强的 OT-SDWAN 路由和 VPN 功能的工业安全设备

### 特點和優點

#### ✓ 接口

坚固耐用的无风扇 IP50 结构，适用于恶劣环境，具有 1 个 WAN 和 3 个 LAN 千兆以太网端口，用于 4 个物理段，并具有 VLAN 支持更多逻辑段。

#### ✓ 高可用性冗余

可以有 2 个硬件防御器在主动-备用模式下运行，以实现需要最长正常运行时间的网络的无缝故障切换。

#### ✓ 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，用于管理一组防御者。

#### ✓ OT-SDWAN

高级虚拟专用网络（VPN），支持现代协议，包括 WireGuard® 以及传统的 OpenSSL 和 IPsec 兼容性方法。流量整形和路由功能，包括对 RIPv1 和 v2、BGPv4 协议的支持。

#### ✓ 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)	1270
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

## 标识和状态

产品 ID	ABD6004-PROFW
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
---------	------