

Anybus Defender 6004 - NAT/FW

货号: ABD6004-NATFW

这是一款强大的工业安全设备,专门为运营技术 (OT) 网络提供无与伦比的保护。它具有网络地址转换(NAT)、路由和高级状态防火墙功能的强大组合,非常适合遵循IEC/ISA 62443-3-3指南的工业环境中的网络分段用例。



用于 NAT 和网络分段的工业防火墙

特点和优点

❷ 接口

这款设备采用坚固的无风扇 IP50 结构,适用于苛刻的环境。它提供 1 个 WAN 口和 3 个 LAN 千兆以太网端口,可支持 4 个物理网段,并且通过 VLAN 技术可支持更多逻辑网段。

✓ 丰富的网络安全控制

简化的 NAT 配置可以方便地设置单个或多个 IP 地址、子 网或透明第 2 层防火墙,能够桥接接口并过滤流量。

◆ 集中管理

可选的 Anybus 网络安全控制台,用于管理一组 Defender 设备。

通过板载 Web 界面配置,并借助用例向导进行轻松配置。可直接从防火墙日志中使用一键简易规则创建功能轻松创建规则,同时还支持适用于所有接口的浮动规则。

✓ 资产发现和库存

网络资产识别扫描器支持各种工业特定协议和方法来发现、查询和调查资产。它能提供已连接资产的制造商、 类型、版本和补丁级别详细信息,并给出准确度评分。



Anybus Defender 6004 - NAT/FW



NV 15	
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	60
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
安装	DIN-rail (EN 50022 standard)
外壳材料	金属外壳
保修 (年)	3
标识和状态	
产品 ID	ABD6004-NATFW
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



Anybus Defender 6004 - NAT/FW



认证和标准	
防护等级 IP	IP50
CE	是的
废弃物认证 (WEEE)	是的

