



## Ewon Cosy+ 4G NA

货号: EC7133K\_01MA

Ewon Cosy+网关在机器（PLC、HMI或其他设备）和远程工程师之间建立安全的VPN连接。连接通过Talk2m进行，Talk2m是一种高度安全的工业云服务。Ewon Cosy+使工业远程访问变得前所未有的简单和安全！



工业 VPN 网关，用于安全远程访问机器

### 特点和优点

- ✔ **在所有情况下都能成功实现远程连接**  
Ewon Cosy+提供多种连接选项，可在任何情况下成功部署。
- ✔ **轻松节省时间和金钱**  
通过避免不必要的服务行程来优化成本。提高工程师的幸福感和生产力。
- ✔ **简单 - 无需 IT 技能**  
简单明了的设置，可在几分钟内使机器具备 IIoT 功能。非侵入式出站连接。
- ✔ **可扩展的解决方案，可适应您的需求**  
Cosy+ 和 Talk2m 提供出色的可扩展性 - 根据需要添加任意数量的设备和用户。
- ✔ **最大限度地延长机器正常运行时间和生产率**  
工业远程访问使您能够延长机器正常运行时间并提高运营效率。
- ✔ **最先进的安全性**  
内置硬件安全性（安全元件）。ISO 27001 认证、机器 LAN 隔离等。
- ✔ **高效的连接管理**  
从一个地方管理连接的所有方面（Talk2m工业云服务）。
- ✔ **成功的全球连接**  
受益于Talk2m可靠的全球基础设施，以及扩展的服务水平协议。



## 数据特征

路由器特性	IP过滤、IP转发、NAT、端口转发、代理、路由表、DHCP客户端/服务器
VPN的	SSL UDP 或 TCP 中的 OpenVPN。
VPN 安全	远程用户和Ewon网关之间的通信使用SSL / TLS协议进行完全加密，从而确保数据的真实性，完整性和机密性。所有用户和Ewon单元都使用x509 SSL证书进行身份验证，并使用SSL / TLS协议密码套件中的强对称和非对称算法对端到端流量进行加密

## 常规

净宽 (mm)	42
净高 (mm)	117
净深 (mm)	105
净重 (g)	223.5
包装宽度 (mm)	168
包装高度 (mm)	45
填充深度 (mm)	148
包装重量 (g)	289
工作温度 °C Min	-25
工作温度 °C Max	+60
储存温度 °C min	-30
储存温度 °C Max	+70
输入电压 (V)	12-24 VDC +/-20%, LPS
电源连接器	9-pole
配置	基于 Web 的配置：嵌入式 Web 界面，带有用于配置和维护的设置向导（无需其他软件）。基本身份验证（登录名/密码）和会话控制以确保安全。
不包括（在交付中）	天线



## 常规

安装	DIN rail mount (bracket included), Wall mount
外壳材料	塑料
包装材料	硬纸板
保修 (年)	3

## 标识和状态

产品 ID	EC7133K_01MA
前任	EC6133H_00MA
原产国	立陶宛
海关编码	8517699000
出口管制分类编号 (ECCN)	5A992.c

## 物理特征

连接器/输入/输出	1xDO : 开漏极 (MOSFET) 200mA ; 隔离1.5kV , 2xDI : 2个数字输入 , 位于 Cosy+设备的绿色连接器上
广域网规范	多达 3 个端口 , 10/100 Mb 以太网。
LAN规格	多达 4 个端口 , 10/100 Mb 以太网

## 无线特性

天线连接器	SMA
天线	不包括
频率和频段	4G : B2、B4、B5、B12、B13、B14、B66、B71。3G : B2、B5。自动回退到 3G。兼容AT&T网络。与Verizon不兼容。

## 认证和标准

环境	温度 - 操作和存储测试符合以下标准 : IEC 60068-2-1 冷测试 IEC 60068-2-2 干热测试 IEC 60068-2-14 温度变化 IEC 60068-2-30循环湿热试验
振动和楔块	振动和冲击测试依据 : IEC 60068-2-27 凸块 IEC 60068-2-64 振动 (宽带随机) IEC 60068-2-6 振动 (正弦波)
WEEE类别	IT和电信设备