

Ewon Flexy扩展卡 - WiFi

货号: FLB3271_00

该扩展卡增强了Ewon Flexy与WiFi调制解调器的连接性。业界提供越来越多的WLAN (WiFi) 接入点。它们允许连接，同时避免在工厂 LAN 网络上进行连接。为工业 M2M 应用提供强大的备份互联网接入。与Ewon Flexy 10x、20x 系列和205兼容。



可互换扩展卡，增强连接性

特点和优点

✔ 构建您自己的 Flexy 网关

紧跟通信技术的发展，同时保护您在设备上的投资！
Ewon Flexy扩展卡使该网关具有高度模块化和灵活性。

Ewon Flexy扩展卡 - WiFi



标识和状态

产品 ID	FLB3271_00
型号代码	01201
原产国	比利时
海关编码	8517790000
出口管制分类编号 (ECCN)	5A992.c

常规

净宽 (mm)	22
净高 (mm)	79
净深 (mm)	82
净重 (g)	53
包装宽度 (mm)	102
包装高度 (mm)	30
填充深度 (mm)	95
包装重量 (g)	74.5
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
相对湿度	10至95%相对湿度 (不凝结)。
交付内容	本产品由以下组件组成：插入塑料前板并包装在用黄色贴纸密封的ESD塑料袋中的电子扩展板、WIFI天线、纸质法律参考和纸箱。



Ewon Flexy扩展卡 - WiFi

常规

不包括（在交付中）	WiFi延长线
外壳材料	塑料
包装材料	硬纸板
保修（年）	3

物理特征

连接器/输入/输出	1x 天线连接器：RP-SMA 母连接器
-----------	----------------------

无线特性

天线连接器	RP-SMA
天线	包括
Wifi标准	IEEE 版本：802.11 b/g/n，单数据流
频率和频段	通道：1 至 11（含）

认证和标准

环境	温度 - 操作和储存测试依据：IEC 60068-2-1 低温测试、IEC 60068-2-2 干热测试、IEC 60068-2-14 温度变化、IEC 60068-2-30 循环湿热测试
振动和模块	振动和冲击测试依据：IEC 60068-2-27 颠簸、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
其他认证	Giteki 日本、俄罗斯 FSS 通知、WPC 印度、巴基斯坦