

# Hattara<sup>®</sup> DIN Rail

by Overkiz

## 模块化和多协议建筑物自动化控制器



The Overkiz Din Rail 网关可直接安装在电路板上，是您新建项目的完美解决方案。

得益于大量的无线电模块，它实现了完全的模块化，十分灵活，您可以连接任何设备并进行遥控：取暖和通风系统、窗户、大门、照明、警报系统等等。

### 为智能建筑设计

- 2分钟DIN安装程序
- 即插即用的连接性
- 在线和离线模式
- 按钮配对和配置
- 与所有主要的标准无线电协议和任何专有协议兼容
- 100% OTA管理和软件升级
- 与Overkiz Cloud SSL 3.0(加密) 进行保密通信

✓ 即插即用

✓ 模块化

✓ 多协议

✓ 在线和离线模式

✓ 网络准备就绪

## 多个无线电模块拓展 (可选)

同时添加1到4个无线电模块

<b>EnOcean</b> 868 MHz 可用 / 902 MHz*	<b>Z-Wave Plus</b> 868 MHz 可用 / 9xx MHz*	<b>IO-Homecontrol</b> 868 MHz	<b>RTS</b> 433 MHz	<b>Wi-Fi / Bluetooth**</b> 2.4 GHz	<b>ZigBee (3.0)</b> 2.4 GHz	<b>Thread**</b> 2.4 GHz	<b>GSM*</b> 868 / 2100 MHz

\*根据要求和认证过程。 \*\*要详细说明应用层。

我们提供各种模块，而且能根据要求开发适合您需求的新模块。



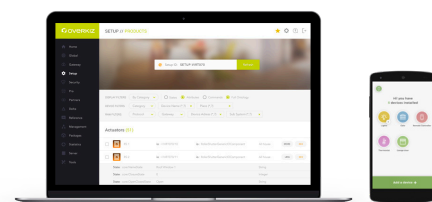
## 配件 (可选)

- SMA 天线连接器
- 以太网交换机
- 能量计
- DIN Rail 外壳

利用我们的合作伙伴生态系统，找到配件，为你拓展可提供的服务！

## 包括 OVERKIZ 软件

- 为你的设备安装应用程序，以轻松匹配所有设备，即使无法连接到网络
- 用API文档工具为B2B或B2C用户设计自己的交互界面
- 内置智能场景规则引擎 (IFTTT 触发器，日历)
- 可24/7 获得e维护和诊断工具，远程监控已安装的设备
- 面向您客户的用户应用程序，遥控所有设备并创建智能场景



## 技术数据

供电 DC/DC	10-54V DC 输入 / 5V – 2A 输出
供电 AC/DC	100-240V ~ 50-60Hz 输入 / 5V – 1.8A 输出
耗电	PSU AC/DC: 0.26A
运行温度	+5°C / +35°C
尺寸	PSU (4单位DIN) / CU (10单位DIN) / Module (3单位DIN)
认证	CE, UL
环保	

成为一名  
Overkiz 合作伙伴！

国际销售:  
sales@overkiz.com  
www.overkiz.com

Overkiz 提供端对端的 IoT 解决方案，能从智能家居和建筑中的不同制造商那里连接、管理并维护设备。

Overkiz 的模块化和灵活的解决方案包括多个网关、云架构、API和e服务。