



Kizbox[®]
von Overkiz

Die flexibelste Multi-Protokoll- Heimautomationsbox

Keine Ein-Marken-Lösungen mehr! Die Overkiz Kizbox ist eine kundenspezifisch anpassbare, multiprotokollfähige Box, die perfekt für Ihre Smart-Home-Projekte geeignet ist.

Mit der Kizbox können Sie Ihren Kunden zusätzliche Dienstleistungen und neue Wohnerlebnisse mit unserem großen Ökosystem kompatibler Produkte bieten: Heizung, Fenster, Tore, Beleuchtung, Sicherheit, Energiezähler, Geräte und vieles mehr...



ENTWICKELT FÜR SMART-HOME-ANBIETER

- Einbaufertig und schlüsselfertig für Ihre Kunden
- Einfaches Pairing und Konfigurieren per Knopfdruck
- Kompatibel mit den wichtigsten Standard-Funkprotokollen, funktioniert problemlos mit allen proprietären Protokollen
- 100% Over-The-Air Produktstatusverwaltung und kostenlose Software-Upgrades
- Sichere Kommunikation mit der Overkiz Cloud
- Online- und Offline-Betrieb

- ✓ **Plug & Play**
- ✓ **Mehrere Protokolle**
- ✓ **Smart Scenarios**
- ✓ **Anpassbar**
- ✓ **Schnelle Bereitstellung**

UNTERSTÜTZUNG NATIVER FUNKPROTOKOLLE





Die Kizbox unterstützt gleichzeitig 2 native Wireless-Protokolle

 IO-Homecontrol 868 MHz	 RTS 433 MHz
---	--



ZUSÄTZLICHE FUNKPROTOKOLLE UNTERSTÜTZT (über USB)

Fügen Sie bis zu 3 kabellose USB-Adapter gleichzeitig hinzu, um weitere Geräte anzuschließen.

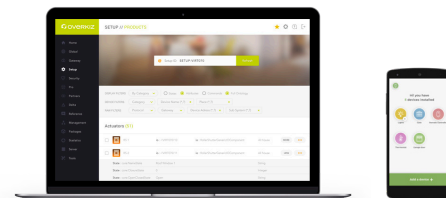
 EnOcean 868 MHz verfügbar / 902 MHz*	 Z-Wave Plus 868 MHz verfügbar / 9xx MHz*	 Wifi / Bluetooth® ** 2,4 GHz	 ZigBee (3.0) 2,4 GHz
--	--	---	---



*Auf Anfrage und entsprechend Qualifizierungsprozess. **Application-Layer muss angegeben werden.

OVERKIZ SOFTWARE INKLUSIVE

- App für Ihre Einrichter zur einfachen Kopplung aller Geräte, auch ohne Internetzugang
- Benutzerapplikation für Ihre Kunden zur Fernsteuerung aller Geräte und zur Erstellung smarterer Szenarios
- API-Dokumentationstool zur Gestaltung eigener Schnittstellen für B2B- oder B2C-Anwender
- E-Wartungs und Überwachungstool zur Fernverwaltung installierter Geräte



TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung AC/DC	100-240 V ~ 50-60 Hz Eingang / 5 V – 2,0 A Ausgang
Netzstecker	Typ E oder G
Betriebstemperatur	0°C /+50°C
Abmessungen	146 x 142 x 59 mm
Kunststoff Typ	ABS/PC HF UV
Zertifizierungen	CE
Umweltfreundlich	

**Werden Sie
Overkiz-Partner!**

Internationaler Vertrieb:
sales@overkiz.com
www.overkiz.com

Overkiz bietet End-to-End IoT-Lösungen, die Geräte verschiedener Hersteller in smarten Häusern und Gebäuden verbinden, verwalten und warten.

Die modularen und flexiblen Lösungen von Overkiz umfassen mehrere Gateways, Cloud-Architekturen, APIs und e-Services.

Kapital 3.576.600 € - Siret 501 097 760 00042 - RSC Annecy 501 097 760 - CODE APE 7112 B - VAT: FR9650109776