

# Drahtlose Bridge für Niko Home Control

550-00640

4 Jahre  
Garantie

Mit diesem Bus-Interface können Sie alle Zigbee®-kompatiblen Niko Home Control-Produkte für die herkömmliche Verkabelung in eine Bus-Verkabelungs-Installation integrieren und bedienen. Auf diese Weise bietet Ihnen die drahtlose Bridge völlige Flexibilität und ermöglicht es Ihnen, alle Funktionen von Niko Home Control zu nutzen. Mit den Niko Home Control-Geräten aus der Zigbee®-Reihe können Sie jetzt ganz einfach Ihre Busverkabelungsinstallation erweitern, die zunächst nur in einer Installation für die herkömmliche Verkabelung mit einem intelligenten Hub verwendet werden konnte.

Dank des cleveren Designs lässt sich die drahtlose Bridge mit minimalem Aufwand einbinden. Sie wird einfach an den USB-Port des Connected Controller angeschlossen, ohne dass eine zusätzliche Verkabelung oder eine externe Stromversorgung erforderlich ist. Die Konfiguration kann ebenfalls in der gewohnten Weise über die benutzerfreundliche Niko Home Control-Programmiersoftware erfolgen. Verwalten und steuern Sie Ihre Installation ganz einfach über die Niko Home-App.



## Technische Daten

Drahtlose Bridge für Niko Home Control

- Drahtlose Kommunikation: Zigbee® 3.0
- Übertragungsbereich max. 10 m innen, mit Netzwerkunterstützung für höhere Reichweite
- Meshing: nur bei Verwendung von Zigbee®-Geräten mit 230-V-Speisung
- Montageart: Wandmontage (bei einer maximalen Höhe von  $\leq 2$  m)
- Eingangsspannung: 5 V über den USB-A-Port des connected Controllers
- Stromaufnahme: 250 mW (USB)
- USB-Kabellänge: 3 m
- Maximum je Installation: 1 drahtlose Bridge je connected Controller
- Nicht kompatibel mit Easywave-Geräten. Verbinden Sie das USB-RF-Interface mit einem freien USB-Port des connected Controllers um die Easywave-Geräte in eine Installation mit Bus-Verkabelung zu verwenden
- Nicht kompatibel mit Easywave-Geräten, Verwenden Sie stattdessen die Zigbee®-Variante
- Kommunikationsprotokoll: Zigbee® 3.0
- Maximale Hochfrequenzleistung: 8.5 dBm
- Umgebungstemperatur: 0 – 45 °C
- Schutzart: IP20
- Gewicht: 160 g
- Abmessungen (HxBxT): 90.4 x 89.8 x 29.3 mm
- Kennzeichnung: CE
- Prüfzeichen: Zigbee Certified Product



**niko**

## Abmessungen

