

Produktdatenblatt

KLF 200 – Programmierbares INTEGRA® Interface



io-homecontrol® bietet eine fortschrittliche und sichere Funktechnologie die einfach zu installieren ist. io-homecontrol® gekennzeichnete Produkte kommunizieren miteinander, wodurch Komfort, Sicherheit Energieeinsparungen gegeben sind.

www.io-homecontrol.de

Produktbeschreibung und -vorteile

- Programmierbares VELUX INTEGRA® Interface zur Funksteuerung von io-homecontrol-Produkten durch bauseitige Schalter, Sensoren oder Schaltsysteme (potentialfreie Ansteuerung).
- Zur Ansteuerung von 5 Produkten oder 5 Produktgruppen (über Standard Doppel-Taster).
- Ausgangsfunktion für Rückmeldungen.
- Positions- und Signaleinstellungen möglich.
- Auch als Funkverstärker (Repeater) einsetzbar.
- Integrierte Wi-Fi-Unterstützung für einfachen Zugriff auf das Setup-Tool, zur flexiblen Anpassung der Schnittstellenfunktionalität (Produkte, Positionen, Priorisierung, Ausgangssignal, Szenario-Steuerung, etc.).
- Soft-LED auf der Vorderseite, um die Stromversorgung und den Status während der Programmierung anzuzeigen.

Lieferumfang

1 Schnittstelle KLF 200
2 Eingangskabelbündel (20cm mit Steckanschluss)
1 Ausgang Kabelbündel (20cm mit Steckanschluss)
1 230V Netzteil mit USB-Stecker
1 USB-Kabel (1,5 m)
Montagematerial (Schrauben, Dübel) für Wandmontage
Installationsanleitung und Gebrauchsanweisung

Material/Farbe

ABS/ Farbe Weiß (NCS S 1000-N)

3 Jahre Garantie



VELUX übernimmt 3 Jahre Garantie auf Elektrokomponenten

Bei Qualität setzen wir Zeichen



CE-Zeichen

Strenge werkseitige Qualitätskontrollen sowie Zertifizierungen durch verschiedene unabhängige Institute garantieren unser gleichbleibend hohes Qualitätsniveau. Die CE-Kennzeichnung besagt, dass das Fenster mit den entsprechenden europäischen Normen übereinstimmt. Mehr Infos unter: www.velux.de/ce-zeichen

Technische Werte	
Eingangsklemmen	(1-10) Potentialfreie Taster
Eingangsmessspannung	3-5V DC, 2mA
Eingangsdrahtlänge	0 ... 100m (max.)/ Drahtgröße 0,5mm ²
Ausgangsklemme	(1-5) Schalter, Schließer, Rückföhrimpuls wird 2 s geschlossen max. 50mA, 30V AC/DC
Leistungsaufnahme Schnittstellenfunktion	2W max.; Repeater-Funktion 1W max.
Installation & Temperatur	Reichweite 300m max. offenes Feld ~ 30m in Gebäuden Relative Luftfeuchtigkeit 10 ... 90% RH max., nicht kondensierend Schutzklasse IP 20 (nur Innengebrauch) Umgebungstemperatur 0 ... + 50 ° C max.
Produkt-Kompatibilität	Drahtloses Protokoll io-homecontrol®, bidirektionale Funkfrequenz 868 MHz. Für VELUX elektrische und solarbetriebene Produkte. Wi-Fi (nur Einrichtungstool)
Abmessungen	(B x H x T) 136 x 127 x 34 mm Gewicht 163g