

Bezeichnung: **Gebäuderegler myGEKKO Slide 2 Home L**
Artikelcode: GES.BCO.SLH.0L01
Hersteller: MYGEKKO
Mengeneinheit: Stk.



Der myGEKKO Slide ist ein Displaycontroller für die Umsetzung sämtlicher Bereiche der modernen Gebäuderegulung.

Die Kombination von zahlreichen komplexen Regelalgorithmen mit einer benutzerfreundlichen und leicht verständlichen Oberfläche ermöglicht die Visualisierung und Bedienung der verschiedenen Gebäudefunktionen. Sämtliche Anpassungen kann der Kunde selbst direkt am Display vornehmen. Die Konfiguration und Inbetriebnahme wird direkt über den myGEKKO Slide und über die bereits installierte Software vorgenommen. Die Inbetriebnahme erfolgt über die IO Konfiguration bzw. die Parametrierebene. Programmierkenntnisse sind hierfür keine notwendig.

Der myGEKKO Slide ist gleichermaßen für den Einsatz in Privat- sowie im Businessbereich geeignet.

Der myGEKKO Slide ermöglicht die Vernetzung verschiedener Installationssysteme (myGEKKO Rio, myGEKKO Raumbus, SMI, KNX, EnOcean, Wago, DMX, Beckhoff, LCN, KaControl, BlueCon, Phoenix Contact, Http Befehle) und Geräte bzw. Systeme von renommierten Herstellern (Westaflex, Proxon, Pluggit, Stiebel Eltron, Tecalor, E3DC, Varta Storage, SunSpec, my-PV, Schneider Energiezähler, Keba, BMWi, Phoenix Contact – EV Charge Control, 2N, VoiP, Telenot, Thies Clima, Elsner Elektronik, Bose, Lang, RTI, Sonos, Ekey, Mifare).

Lieferumfang:
myGEKKO Slide
Endkundenhandbuch: myGEKKO Das Buch
Treiber für die Installationssysteme: myGEKKO RIO Pro, myGEKKO Raumbus Pro
Vorinstallierte Software: Applikation Home L

Technische Daten:

Gehäuse: Rückwand aus Kunststoff und Frontplatte aus Glas
Farbe: Weiß
Montage: Wandeinbau senkrecht
Abmessungen: L x B x T 220 x 330 x 20mm (Gesamt 40mm)
Versorgungsspannung: 24VDC +/-10%
Stromverbrauch Standby: 180mA
Stromverbrauch max.: 2000mA
Bedienung: Kapazitive Touch-Oberfläche, 9 LED Status Funktionstasten
Display: 8,4", 800x600 Pixel, 16Mio. Farben
Audiointerface: 2x interne Lautsprecher, 1x integriertes Mikrofon
Schnittstellen: 1x LAN (RJ45), 1x RS485, 1x RS485/RS232, 1x Line-In, 1x Line Out, 2x USB 500mA, 1xUSB 500mA (Rückseite), 1xDI 24V, 1x DO 24V 2A, 1x Temperatursensor intern, 1x Helligkeitssensor intern.
Eigenschaften: Vollwertiges VOIP/ SIP Gerät
Umgebungstemperatur: Betrieb -5 bis +40°C
Lagertemperatur: -25 bis +55°C
Umgebungsluftfeuchtigkeit: max. 80% r.F., Betauung vermeiden
Schutzart: IP20
EMV: CE gemäß 2004/108/EG - EN55022, EN55024, EN61000-6-2, EN60730-1, EN60950-1

Features Displaycontroller
VoIP integrierter Sip Client (der myGEKKO Slide kann als Innensprechstelle sowie für VoiP-Telefonie genutzt werden)
2 Lautsprecher welche für Klingeltaster, Musik, Sprechstelle genutzt werden
Türöffnung kann direkt über das Display erfolgen
Anzeige vom Livebild sowie der gespeicherten Aufnahmen der Videokameras
Anzeige von Webkameras

Produkt Datenblatt myGEKKO

9 RGB Buttons, welche als Buttons oder als Statusanzeige verwendet werden können. Die Buttons sind standardmäßig nicht sichtbar, die Leuchtfarben sowie die Leuchtstärke kann individuell angepasst werden.

Im myGEKKO Slide werden Industriekomponenten verbaut, welche auf Langlebigkeit geprüft wurden.

Applikation Home L

Die einzelnen Applikationen unterscheiden sich durch die verfügbaren Funktionen sowie durch die entsprechende Ausstattungsmenge.

Lichtkreise: 64

Rollo/Jalousiekreise/Garagentor: 32

Lüftungssteuerungen: 8

Schaltungen jeglicher Art: 32

Einzelraumregelungen Heizen/Kühlen: 32

Alarmmeldungen jeglicher Art mit Logik und Zeitfunktionen: 32

Energiezählerüberwachungen (Wasser/Strom/ Heizung): 16

Benutzerdefinierbare Schaltkanäle: 32

Benutzerdefinierbare Szenarios: 32

Einbindung einer Wetterstation: 1

Heiz/Kühlkreisregelungen: 4

Puffer-Boiler-Solarregelung: 2

Zirkulationspumpensteuerung: 2

Kesselanforderung/-überwachung: 2

Ofensteuerung/Abbrand Steuerung: 1

Anzeige von frei definierbaren IP/Webkamas: 8

Musikzonen: 4

E-Mobil Ladestation-Management: 8

Trendaufzeichnungen: 16

Außentemperaturerfassung: 1

Alarmanlage: 1

Zutrittskontrolle für 8 Türen bzw. 72 Personen: 1

Energiemanager: 1

Anbindung eines GSM: 1

VoIP Sprechfunktion und Videobildanzeige: 1

myGEKKO Net Fernbedienung: 1

VNC Fernzugriff: 1

Web Fernzugriff: 1

myGEKKO Viewer Fernzugriff: 1

Features Software

App Home L inklusive. Optional erhältlich sind Upgrades, um bei Bedarf den Funktionsumfang zu erweitern.

Updates sind kostenlos für registrierte Benutzer auf Webseite www.my-gekko.com erhältlich.

Grafische Benutzeroberfläche

Datenaufzeichnung auf dem myGEKKO Slide und optional auf USB-Stick oder NAS Speichermedium

Datensicherung und -wiederherstellung kann schnell und einfach durchgeführt werden.

Sprachumschaltung - verfügbare Menüsprachen sind Deutsch, Englisch, Italienisch, Holländisch, Spanisch, Französisch.

Supportfähigkeit

Fernzugriff über mobile Endgeräte im Heimnetzwerk oder über die myGEKKO Plus Dienste. Diese werden über die mittels AES Verschlüsselung über die myGEKKO Server abgewickelt und entsprechen hohen Sicherheitsstandards. Die Software ist kompatibel mit Android, iOS, und allen gängigen Webbrowsern. Zusätzlich ist ein Webserver integriert mit automatisch generierten Webseiten, sowie die Möglichkeit zur Generierung von personalisierten Seiten.

Der myGEKKO Slide kann, muss aber nicht mit dem Internet verbunden werden. Der mobile Zugriff kann über das lokale Heimnetzwerk ohne Internetverbindung erfolgen.

Passwortschutz für die Umschaltung zwischen Bediener, Verwalter und Konfigurator.

Hinweis:

Nur für den Innenbereich einsetzbar

Montage erfolgt in eine Gerätedose (Unterputzdose bzw. flächenbündige Einbaudose für den Trockenbau)

Bitte beachten Sie bei der Planung der Anlage die technischen Informationen zur Installations- und Netzwerkplanung in den Gerätedokumentationen