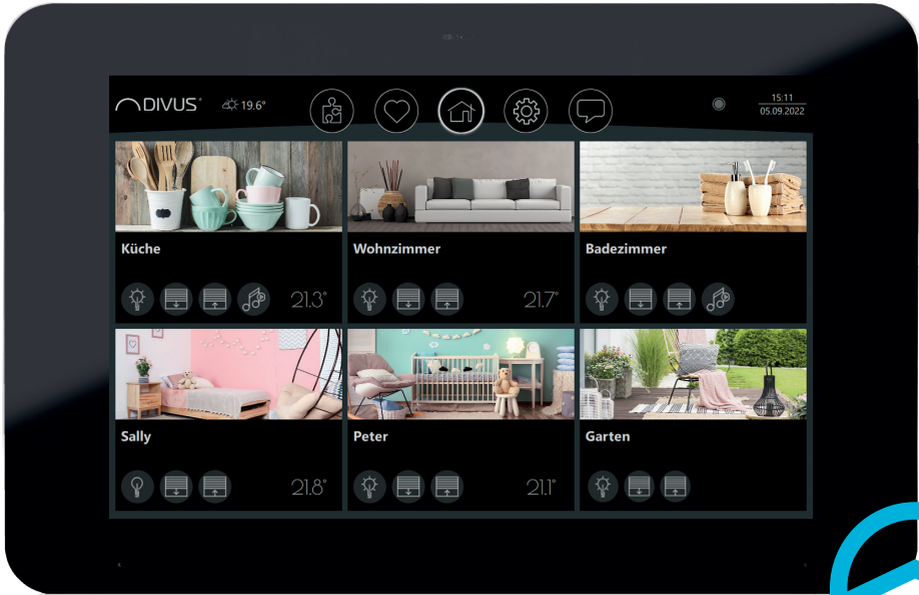


DIVUS[®]

Show it. Control it.



KNX IQ

Brings smartness into your building

DE

KNX IQ

KNX Stand Alone Panel



Der kostengünstige Einstieg in die Welt der Gebäudevisualisierung. Der KNX IQ steuert und kontrolliert ihre Elektroinstallation. KNX IQ ist ein Stand-Alone-Panel, über welches die gesamte Visualisierung des Apartments angezeigt und gesteuert werden kann. Das Panel ist mit einem kapazitivem 8" (20,32 cm) Touchdisplay ausgestattet. Es ist ein Aufputzgerät, welches in viele bestehende Montageboxen (Retrofit) verbaut werden kann und dabei nur wenig aus der Wand hervorsticht. **Das neue DIVUS KNX IQ08 TPS unterstützt bereits KNX Secure!**

EIN PANEL FÜR VIELE FUNKTIONEN

Die Visualisierung DIVUS VISION, der DIVUS IQ LAUNCHER, die Türsprechapp DIVUS VIDEOPHONE, der Webbrowser DIVUS KIBRO, DIVUS IP CAM VIEWER und DIVUS SCREENCLEANER sind bereits vorinstalliert.



Frei verfügbare Mobile App für den Zugriff über das lokale Netzwerk und/oder die Steuerung von unterwegs über die **DIVUS CLOUD**.

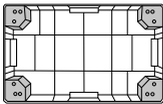


KNX IQ – DAS RETROFIT KOMPATIBLE PANEL

Auch in viele bereits verbaute Montageboxen kann das Touchpanel KNX IQ verbaut werden und Ihre intelligente Haussteuerung übernehmen.

Das KNX IQ Panel kann überall dort eingebaut werden, wo Montageboxen verbaut sind, welche einen größeren Durchmesser als 53mm haben und maximal 215x135mm groß sind.

Nachfolgende Montageboxen sind mit KNX IQ kompatibel:



Schneider Electric U.Motion Box
MTN6270-5001
Merten U.Motion Box
MEG6270-5001



Kaiser Runddose Deutscher
Standard 1555-04

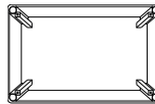
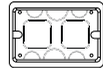


ABB MT701 Box UP-KAST2
GIRA MT701 Box
BERKER MT701 Box
JUNG EBG24 Box



Italianische
Standard Box typ
503

	DIVUS KNX-IQ08-IP KNX IP-Router / Interface erforderlich	DIVUS KNX-IQ08-TPS mit integrierter KNX-Schnittstelle
Design	DIVUS KNX-IQ08-IP BLACK - an der Wand montiertes Touchpanel zur Gebäudevisualisierung; Multitouch-Display und kapazitive Touchscreen mit optischem Bonding 20,32 cm - 8"; mit Helligkeits- und Näherungssensor; Mikrofon und Lautsprecher; DIVUS VISION, DIVUS IQ LAUNCHER, DIVUS VIDEOPHONE, DIVUS KIBRO, DIVUS IP CAM VIEWER und DIVUS SCREENCLEANER Apps inbegriffen	DIVUS KNX-IQ08-TPS BLACK - an der Wand montiertes Touchpanel zur Gebäudevisualisierung mit integrierter KNX-Schnittstelle mit Data Secure ; Multitouch-Display und kapazitive Touchscreen mit optischem Bonding 20,32 cm - 8"; mit Helligkeits- und Näherungssensor; Mikrofon und Lautsprecher; DIVUS VISION, DIVUS IQ LAUNCHER, DIVUS VIDEOPHONE, DIVUS KIBRO, DIVUS IP CAM VIEWER und DIVUS SCREENCLEANER Apps inbegriffen



KNX IQ



mit integrierter DIVUS Vision Software

Die Visualisierungsoberfläche DIVUS VISION überzeugt durch ihre Einfachheit in der Implementierung durch den Systemintegrator und Steuerung durch den Kunden. Lichter, Beschattung, Temperatur, Musik, Alarmer können bequem über das Panel kontrolliert und gesteuert werden. Zusätzlich können Smartdevices in die Visualisierung integriert werden.



Mit folgenden Besonderheiten kann KNX IQ Punkten:

KONTROLLIERBARE ELEMENTE

- Beleuchtung (Ein / Aus, Dimmen, RGB(W), tunable white)
- Heizen / Kühlen
- Jalousie (Kurz-/Lang)
- Raffstore
- Zwangsführung
- KNX-Szenen
- Sequenzen (zusätzlich zu KNX-Szenen)
- Musik (KNX)
- Generische Werte (ein/aus, Prozent usw.)
- IP-Kameras (IPCamViewer)
- Gegensprechanlage (Videophone)
- Wetterstation *

RESSOURCEN

FREE MODE & ETS MODE:

- max. 300 Elemente
- max. 125 Zeitplanungen, ca. je 10 Befehle
- max. 55 logische Verknüpfungen
- max. 10 mobil App Anwender pro Installation
- max. 10 Benutzer (PIN-Codes)
- max. 12 Thermostat-Logiken
- die letzten 25 Benachrichtigungen werden angezeigt

ETS MODE:

- max. 1000 Gruppenobjekt
- max. 1000 Gruppenadressen

SENSOREN

- Näherungserkennung
- Helligkeitssensor

- I/O für einfache Klingeltaste
- Lautsprecher und Mikrofon



FUNKTIONALITÄTEN

- Tägliche/ wöchentliche / jährliche Zeitplanung
- Sequenzen (zusätzlich zu KNX-Szenen)
- Grundlegende logische Operationen (Regeln)
- Zweistufiger Konfigurationszugriff (Admin / Benutzer)
- Astronomische Uhr
- Benachrichtigungen mit Text und Ton (Alarm, Warnung, Information)
- Benachrichtigungen via E-mail
- Anwesenheitssimulation
- Favoriten-Seite
- Automatischer Zentralbefehl für Licht/Fensterläden/Raffstore/Musik
- Automatischer Temperaturdurchschnitt pro Raum
- Benutzerverwaltung
- PIN-Schutz von Räumen/Elementen basierend auf der Benutzerberechtigung
- Mobile App (Zugriff lokal und über die Cloud)
- Backup und Wiederherstellung
- Visualisierung der Innen- und Außentemperatur
- Wahl zwischen dunklem und hellem Farbschema
- Gliederung nach mehreren Räumen oder als Einzelzimmer
- Raumregler Heizung
- Möglichkeit "classic" (6 Elemente pro Seite) oder "slim" Design (12 Elemente pro Seite) zu wählen
- KNX secure
- Datenprotokollierung/Graphs *
- Voice control *

* future development



DIVUS GmbH . Headquarters . Pillhof 51 . I-39057 Eppan (Italy) . Tel. +39 0471 633 662
DIVUS Germany . Leinfelder Str. 64 . D-70771 Leinfelden-Echterdingen . Tel. +49 (0)711 5087 5923

info@divus.eu . www.divus.eu