

Neue KNX Produkte

b.a.b-technologie GmbH
EnOcean eibPort



Der neue eibPort verbindet die Funk-Technologie EnOcean mit KNX und bietet neben der Gateway-Funktion die bekannte Visualisierung vom Feinsten. Die EnOcean Komponenten sind die perfekte Lösung für KNX Nachrüstungen. Mit dem neuen eibPort lassen sich die KNX Smart Metering Produkte mit energiesparenden EnOcean Geräten kombinieren. Auf diese Weise ist auch das Automatisierungssystem selbst energieeffizient.

Kontakt: www.bab-tec.de

basalte
Raumregler Deseo



Der Deseo Raumregler vereint Einfachheit, Benutzerfreundlichkeit und Technologie mit innovativem Design eines Lichtschalters. Das integrierte 1,7"-LED-Display erlaubt die Bedienung aller Funktionen auf einfache und intuitive Art und Weise. Mit einem einzigen Knopfdruck ist es möglich, jeden Lichtkreis zu bedienen, unterschiedliche Szenarien sowie die zentrale Musikanlage zu steuern, Sonnenschirme oder auch Betrieb des Heizungs-, Klima- und Lüftungssystem mit dem eingebauten Thermostat zu steuern. Diese Technologie, typisch für basalte Produkte, erlaubt die Steuerung aller Funktionen mit einfachster Bedienung in einem eleganten Design.

Kontakt: www.basalte.be

B.E.G. Brück Electronic GmbH
B.E.G. LUXOMAT®
PD9-DIM-KNX/EIB-DE



Der Mini-Bewegungsmelder LUXOMAT® PD9-DIM-KNX/EIB-DE ist jetzt auch in der Version 4.0 erhältlich. Diese beinhaltet einen Schaltausgang oder 2 Dimmkanäle, um Aktoren anzusteuern. Die Kalibrierung des Lichtwertes geschieht nun über einen Reflexionsfaktor und einen Korrekturwert noch einfacher. Zusätzlich bietet das Gerät zwei helligkeitsunabhängige Schaltkanäle an, die verzögert oder unverzögert 1 Bit-Telegramme versenden, um Objekte zu schalten oder Präsenz anzuzeigen. Diese Kanäle sind nun auch per Taster bedienbar. Der Deckeneinbaumelder ist mit einer Größe von nur Ø 25mm (ohne Ring) einer der kleinsten Bewegungsmelder von B.E.G. und so ideal für Büroanwendungen.

Kontakt: www.beg-luxomat.com

basalte
Bewegungsmelder Auro



Mit dem flachen Design und geringer sichtbarer Höhe (1mm) wird der Auro Bewegungsmelder den Integrationsanforderungen eines Detektors in jedem Dekor gerecht. Mit seinem Durchmesser von nur 52 mm, ist er einer der kleinsten Bewegungsmelder auf dem Markt. Auro verfügt über einen integrierten Lux-Sensor für Lichtsteuerung und eine direkte Verbindung zu KNX mit integrierten Buskoppler sowie einem Temperatursensor. Auro ist ideal für Architekten sowie auch Verbraucher. Die flache Bauform macht es fast unsichtbar. Auro passt zur basalte Philosophie der Einfachheit, Qualität und subtilen Exzellenz.

Kontakt: www.basalte.be

B.E.G. Brück Electronic GmbH
B.E.G. Dali/KNX Gateway



Mit diesem Gateway können bis zu 64 DALI-EVGs in maximal 16 DALI-Gruppen über den KNX angesteuert werden. Die Inbetriebnahme der EVGs kann über drei verschiedene Verfahren erfolgen. Zum einen über die Taster direkt am Gerät oder mit Hilfe des B.E.G.-DALI-Programming Tools, zum anderen speziell bei dem DALI/KNX Gateway 2 IP über einen integrierten Webbrowser. Die Zuordnung der EVGs kann so einfach mit einem Smartphone über W-LAN erfolgen! Die Ansteuerung von einzelnen EVGs ist über diesen Gerätetyp ebenfalls möglich.

Kontakt: www.beg-luxomat.com

Bleu Comm' Azur EURL
ProKNX-IPi gateway



Die HD-Version des ProKNX-IPi-Gateway, mit neuer ProKNX-App im App Store ist ab März 2011 erhältlich. Entdecken Sie die Vorteile der Visualisierung: Kein Server für Bus-Zugriff nötig, kostenlose "ProKNX" iPhone-App-Verbindung mit bis zu 10 Geräten gleichzeitig, mit 100%igem Feedback, Erstellung persönlicher Konfigurationen - keine Programmierungssprache und kein GUI-Editor notwendig. Funktionen: EIN/AUS, Fensterlädensteuerung, Aufrufen und Speichern von KNX Szenarios, Definition eigener iPhone Szenarios. Konfigurationen können mittels einer Pin auf alle iPhones heruntergeladen werden. Die Installation kann mit ETS3 oder ETS4 mittels eines ProKNX Gateway erfolgen.

Kontakt: www.proknx.com