



Starter Package KNX

**EI ESTÁNDAR Mundial
para Domótica e Inmótica**



Propósito

KNX: Es en la práctica donde el estándar mundial para la domótica e inmótica demuestra su gran versatilidad, y por qué tiene una aceptación insuperable entre los expertos. KNX es un excelente sistema que cubre todas las necesidades de una instalación moderna de control y automatización en cualquier tipo de edificio. Pero si nunca ha tenido la oportunidad de probar y practicar, desafortunadamente nunca llegará a conocer todas las posibilidades que ofrece esta tecnología.

Además, puede que no siempre tenga la posibilidad de analizar y probar los últimos desarrollos en casa de su cliente.

Es por ello que hemos creado el Starter Package KNX, especialmente diseñado para integradores, instaladores, centros de formación, usuarios finales y usted mismo. Con este juego de dispositivos podrá experimentar su primer proyecto, conocer la gran versatilidad, realizar sus verificaciones y puestas en marcha, y completarlo con componentes adicionales.

Incluso, con estos aparatos podrá también enseñar a sus compañeros, y así todos ellos podrán descubrir las características del bus KNX.



Contenido

¿Qué contiene el Starter Package KNX?

El Starter Package KNX contiene componentes de distintos fabricantes:

- 2 ud. fuentes de alimentación (320 mA y 160 mA)
- 1 ud. Dimmer 2 Canales
- 1 ud. Actuador binario 2 Canales
- 1 ud. Actuador de Persianas de 2 Canales
- 2 ud. Teclados 4 fases
- 1 ud. Acoplador Área/línea
- Interface USB
- Cable Par trenzado
- Conectores bus

Además en el contenido encontrará:

- Fichas técnicas, catálogos y bases de datos de cada dispositivo
- 2 licencias ETS 3 Pro trainee
- 1 ud. ETS 3 CD ROM





Starter Package KNX: ideal para centros de formación

El Starter Package KNX no sólo le ofrece la posibilidad de poder mejorar su experiencia, llevando a cabo cualquier combinación de dispositivos que tenga en mente con los dispositivos que contiene este juego, y demostrando así la tan conocida ventaja KNX: el interworking entre componentes de diversos fabricantes KNX.

Todos los centros de formación tendrán la posibilidad de usar uno o varios de estos Starter Package KNX para construir paneles o maletas de demostración, y usarlas en sus aulas de práctica.

Además, el Starter Package KNX cumple con los requisitos mínimos para superar con éxito la auditoría para todo aquél que desee crear un centro de formación homologado, es decir, que ha sido certificado como tal por la KNX Association, con sede en Bruselas.

Si desea informarse sobre la lista de centros de formación que hay en España, por favor visite la web: www.knx.org/knx-partners/training-centres/list/



Precio

La Asociación KNX España ofrece este Starter Package KNX a un precio excepcional, muy por debajo del precio del mercado. Con ello, se quiere brindar la oportunidad a todos aquellos que desean conocer todas las ventajas del estándar KNX en la práctica.

Si está interesado en comprar el Starter Package KNX, sólo tendrá que ponerse en contacto con la Asociación KNX España, quien podrá informarle de todos los detalles, así como enviarle su pedido donde usted necesite.

Starter Package KNX: 999,- €

NOTA: gastos de envío e IVA, no incluidos.

NOTA: La Asociación KNX España se reserva el derecho de modificar el contenido del Starter Package por otros componentes de similares características.



Información / Contacto

Asociación KNX España

Avda. Diagonal, 477, 12º A
E - 08036 Barcelona

Tel.: (+34) 934 050 725
Fax: (+34) 934 199 675
E-mail: info@knx.es
Web: www.knx.es





www.knx.org

ISO/IEC 14543

CENELEC EN 50090

CEN EN 13321

EL ESTÁNDAR mundial para el control de casas y edificios

3Atel S.A. • ABB Sace S.p.A. • ABB Schweiz Normelec (Levy Fils AG) • ABB Stotz-Kontakt GmbH • Advanced Digital Design, S.A. • AGFEO GmbH & Co. KG • Albrecht Jung GmbH & Co. KG • Altenburger Electronic GmbH • AMX LLC • APT GmbH • arcus-eds GmbH • Ardan Smarte Home • CONTROLtronic GmbH • Armour Home Electronics Ltd. • AV Stumpfl GmbH • b+b Automations- und Steuerungstechnik GmbH • Bachmann GmbH & Co. KG • Balmart Sistemas Electronicos y de Comunicaciones S.L. • Basalte bvba • Becker-Antriebe GmbH • Belden Wire & Cable B.V. • Berker GmbH & Co. KG • Bischoff Elektronik GmbH • Bosch & Siemens Hausgeräte GmbH • Bosch Thermotechnik GmbH • Brück Electronic GmbH (B.E.G.) • Beyerdyamik GmbH & Co. KG • Bticino s.p.a. • Busch - Jaeger Elektro GmbH • Carel S.p.A. • CDInnovation LTD • CIAT • COMM-TEC • Dehn + Söhne GmbH & Co. KG • Delta Dore S.A. • DIVUS GmbH • Durable Technologies Ltd. • Dynalite • Eberle Controls GmbH • Eleelectron srl • EIBMARKT GmbH • ELDAT GmbH • Electrak International Ltd. • Electrium Sales Limited • Electroacustica General Iberica S.A. • Elero GmbH • Elka-Elektronik GmbH • Elsner Elektronik GmbH • Embedded Automation Inc. • Enertex Bayern GmbH • ESA elettronica S.p.A. • Eslux GmbH • F.W. Oventrop GmbH & Co. KG • Feller AG • Foresis SA • Function Innovation & Technology AS • GECA s.r.l. • Gewiss S.p.A. • Gira Giersiepen GmbH & Co. KG • Gorenje d.d. • Grässlin GmbH • Griesser Electronic AG • GVS / Video-Star Electronics Co., Ltd • Guangzhou Hedong Electronics Co. Ltd. (HDL) • Gustav-Hensel GmbH & Co. + KG • Hager Holding GmbH • Herbert Waldmann GmbH & Co. KG • Herholdt Controls srl • Honeywell Customized Comfort products • Inaccess Networks S.A. • Ingenium Ingenieria y Domótica, S.L. • InnoTeam bv • Insta Elektro GmbH • Insys Microelectronics GmbH • Integra Intelligent Systems s.l. • Intesis Software s.l. • IPAS GmbH • ise Individuelle Software-Entwicklung GmbH • JEPAZ Elektronika spol, s.r.o. • Komtech GmbH • Legrand S.A. • Lingg & Janke OHG • M. Züblin AG • MDT technologies GmbH • Mecel s.l. • Merten GmbH & Co. KG • Miele & Cie KG • Moeller Gebäudeautomation GmbH • Möhlenhoff Wärmetechnik GmbH • NETxAutomation Software GmbH • Next System Technology • Neuron System • Opternus Components GmbH • PKC Group Oy • Promoveo Technology LTD • Pulse Technologies FZ-LLC • QVEDIS GmbH • Remeha B.V. • Research & Production Association „SEM“ • Revox GmbH • Ritto GmbH & Co. KG • Russound • S-SYS bvba • S. Siedle & Söhne, Telefon- und Telegraphenwerke OHG • Schneider Electric (Lexel AS) • SCHNEIDER Electric Industries S.A. • Schüco International KG • se Lightmanagement AG • Siemens AG • Siemens Schweiz AG • Simon S.A. • SIRLAN • Sitek S.p.A. • Somfy Feinmechanik und Elektrotechnik GmbH • Tapko Technologies GmbH • tci GmbH • Team for Tronics GmbH • Techem Energy Services GmbH • Teldat Security • Theben AG • Theben HTSAG • Theodor Heimeier Metallwerk KG • Trialog • TridonicAtco GmbH & Co. KG • Uponor corporation • Vestamatic GmbH • Viega GmbH & Co. KG • Viessmann - Werke GmbH & Co. WERK II • Vimar SpA. • VITY • Wago Kontakttechnik GmbH • Walther Werke • WAREMA electronic GmbH • Warendorfer Küchen GmbH • Weinzierl Engineering GmbH • Wieland Electric GmbH • Wilhelm Huber + Söhne GmbH & Co. KG • Wilhelm Rutenbeck GmbH & Co. • WindowMaster A/S • Winkhaus Türtechnik GmbH & Co. KG • Woertz AG • Xi'an Lanlink Electric Co. Ltd. • Zennio Avance y Tecnología s.l. • Zumtobel AG

Status: Abril 2009

+++ 150 Empresas +++ 80 Países +++ 7000 Productos Certificados +++ 30,000 Usuarios
ETS +++ 120 Centros de Formación +++ 60 Socios Científicos +++