

IPAS



Lo que nos hace diferentes, todo el soporte al integrador KNX



ComBridge NCI

Pasarela KNXnet/IP para la conexión a instalaciones KNX a través de redes TCP/IP. Al disponer de dos conexiones independientes (tunnelling y object server) permite funcionar como interfaz para visualizaciones CBS sin perder la conexión al ETS.

- Programación y diagnóstico de dispositivos KNX a través del software ETS (utilizando la conexión tunnelling).
- Pasarela IP para el software de visualización CBS (utilizando la conexión object server o la conexión tunnelling).
- Dirección IP obtenida por DHCP o asignada manualmente mediante el ETS.

CÓD. WEB	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	G.D.
5613	3622-141-07	PASARELA TPC/IP COMBRIDGE NCI	265,00	7

ComBridge MCG

Además de disponer de todas las características del ComBridge NCI, este dispositivo realiza funciones de controlador lógico KNX.

- Misma funcionalidad que el ComBridge NCI.
- Reloj KNX (envía fecha y hora al Bus) con pila interna para conservar la fecha/hora en caso de fallo de suministro.
- Puede obtener la hora de servidores NTP o introducirla manualmente
- Cálculo astronómico (obtiene la hora de salida y puesta del sol para cada día del año).
- 80 objetos de comunicación con DPT configurable para las funciones de controlador.
- Calendario semanal, anual y puntual con 100 interrupciones horarias y 50 períodos.
- 30 eventos.
- Escenas con hasta 200 acciones.
- 30 puertas lógicas.

CÓD. WEB	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	G.D.
3805	3622-141-01	PASARELA TPC/IP COMBRIDGE MCG	625,00	7



ComBridge WCI

Pasarela KNXnet/IP para la conexión a instalaciones KNX a través de redes TCP/IP. Dispone de servidor Web integrado que permite la visualización de pequeñas instalaciones desde cualquier navegador Web. Las versiones Pronto I y Pronto II permiten además controlar y visualizar la instalación KNX desde mandos Pronto de Philips.

- Programación y diagnóstico de dispositivos KNX a través del software ETS (utilizando la conexión tunnelling) (excepto la versión Pronto I).
- Pasarela IP para el software de visualización CBS (utilizando la conexión object server o la conexión tunnelling).
- Dirección IP obtenida por DHCP o asignada manualmente mediante el ETS.
- Visualización Web de 40 funciones KNX, generada automáticamente tras parametrizar en el ETS.
- Compatible con navegadores Web de PC, PDA, iPhone y otros Smartphones.
- Control de la instalación KNX mediante mandos Pronto de Philips (sólo las versiones Pronto I y Pronto II).



CÓD. WEB	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	TUNNELLING	OBJECT SERVER	MANDOS PRONTO	P.V.P.	P.G.
4743	3622-141-08	WCI	SI	SI	NO	395,00	7
4741	3622-141-05	WCI PRONTO I	NO	SI	SI	395,00	7
8245	3622-141-06	WCI PRONTO II	SI	SI	SI	535,00	7

DaliControl SC64 IP

Permite el control del Bus de iluminación DALI desde instalaciones KNX. Gracias a su conexión Ethernet y su servidor Web integrado facilita enormemente la puesta en marcha del Bus DALI mediante una página Web integrada en el propio dispositivo.

- Actúa como dispositivo máster Dali.
- Control completo de los 16 grupos Dali.
- Control de una función (o conmutar, o regular, o establecer valor) de cada uno de los 64 balastros individuales.
- Lanzamiento y grabación de las 16 escenas Dali 2 entradas binarias.
- Estado de error de lámpara y balastro de cada uno de los 64 balastros Dali.
- Web para la puesta en marcha del Bus Dali integrada en el dispositivo compatible con PDAs y Smartphones.



CÓD. WEB	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	G.D.
8208	3927-145-52	DALICONTROL SC64 IP	537,00	7

Axesso

Sistema de control de accesos KNX basado en tarjetas chip o transponder para hoteles y oficinas. El intuitivo software de gestión basado en Web permite el registro de usuarios, asignación de permisos, control de presencia (cálculo del número de horas trabajadas), informes de accesos, registros de tiempos, alarmas, etc. Además, al tratarse de tarjeteros KNX permite asignar escenas diferentes en función del usuario (tarjeta).

Los tarjeteros son completamente autónomos (tras ser programada una nueva tarjeta, no se requiere de un PC en marcha para que todos los tarjeteros respondan al acceso asignado). La información a través del Bus KNX está encriptada para evitar que un posible intruso conectado al Bus pudiese enviar telegramas de apertura de puertas.

- Robustos tarjeteros de aluminio.
- Disponibles en distintos colores.
- Disponibles en versión chip (de inserción) o transponder (de proximidad).
- Disponibles con dos, una o ninguna tecla
- Hasta 3 LEDs de estado.
- Salida binaria para abrepuertas (12-24 VAC/VDC).
- 2 entradas binarias.
- Contacto magnético en la caja de empotrar que, combinado con la entrada binaria, permite detectar extracciones del tarjetero.
- Inscripciones personalizadas sin coste adicional (Ej: nombre de empresa o nº de habitación).
- Acoplador de Bus integrado.

Tarjeteros tipo chip

CÓD. WEB	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Nº DE TECLAS	P.V.P.	G.D.
9405	3706-161-02	TARJETERO CHIP	0	280,00	5
9406	3706-161-04	TARJETERO CHIP	1	290,00	5
9407	3706-161-06	TARJETERO CHIP	2	300,00	5



Tarjeteros tipo transponder

CÓD. WEB	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Nº DE TECLAS	P.V.P.	P.G.
9408	3707-162-14	TARJETERO TRANSPONDER	0	320,00	5
9409	3707-162-16	TARJETERO TRANSPONDER	1	330,00	5
9410	3707-162-18	TARJETERO TRANSPONDER	2	340,00	5

⊖ Axesso

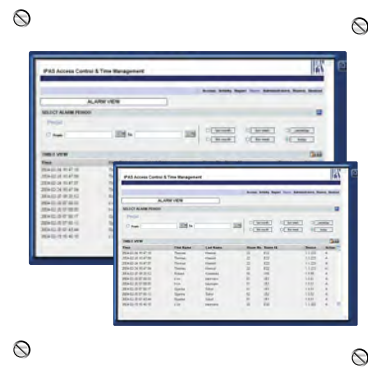
Tarjeteros especiales para hoteles



Software

CÓD. WEB	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Nº USUARIOS	P.V.P.	G.D
3790	3705-39-02	LICENCIA AXESSO	10	990,00	1
3791	3705-39-03	LICENCIA AXESSO	50	1990,00	1
3792	3705-39-04	LICENCIA AXESSO	100	2990,00	1
3793	3705-39-05	LICENCIA AXESSO	500	3990,00	1

El precio de cualquier licencia incluye un programador



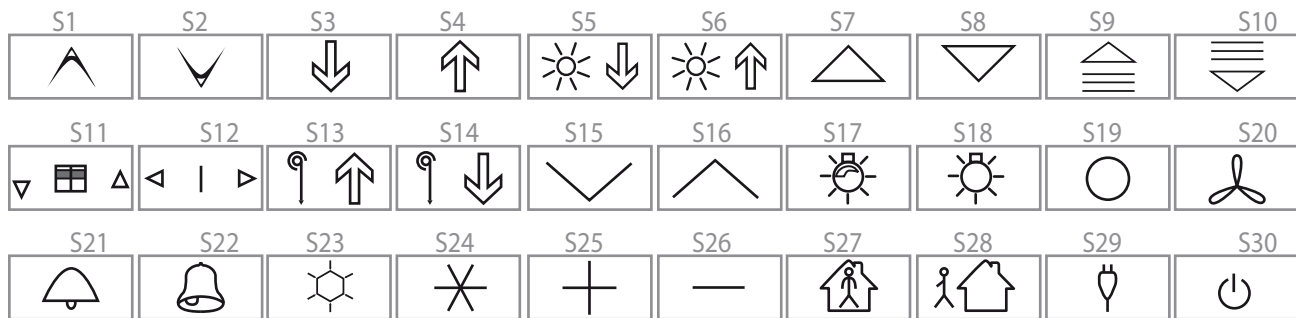
Accesorios

CÓD. WEB	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	G.D.
3787	3705-19-01	TARJETA TIPO CHIP	3,00	5
6023	3705-19-02	TARJETA TIPO TRANSPONDER	6,00	5
3788	3705-19-03	PROGRAMADOR DE TARJETAS CHIP	72,00	5
8244	3705-19-04	PROGRAMADOR DE TARJETAS TRANSPONDER	230,00	5
3783	3705-191-01	CAJA DE EMPOTRAR DE PLÁSTICO	24,00	5
8243	3705-191-02	CAJA DE EMPOTRAR DE ACERO GALVANIZADO	32,00	5
8894	3705-191-05	CAJA DE SUPERFICIE DE ACERO GALVANIZADO	44,00	5
3784	3705-191-03	SET DE TORNILLOS DE SEGURIDAD + HERRAMIENTA	62,00	5
3785	3705-191-04	SET DE TORNILLOS DE SEGURIDAD	5,80	5

⊖ Axesso



Opciones para el grabado de las teclas



Colores disponibles



⌚ Pulsadores Largo

La gama de pulsadores Largo se fabrica en aluminio o acero inoxidable, por lo que es especialmente apta para lugares de mucha concurrencia. Se pueden encargar con grabados personalizados indicando por ejemplo, el nº de habitación del hotel o el nombre de la empresa o propietario. Además también se pueden realizar grabados tanto en las teclas como debajo de ellas para indicar su función.

- Las versiones en aluminio pueden escogerse con las teclas a ras o en relieve.
- Distintos colores disponibles para las versiones en aluminio
- Disponible con 6, 8, 10 o 12 teclas.
- Versiones con termostato, display y LEDs que permiten reconocer el estado del termostato sin tener que acercarse al display.
- Opcionalmente puede incluir LEDs de estado en cada tecla o pareja de teclas (sólo para versiones sin termostato).
- Acoplador de Bus integrado.



Pulsadores Largo de aluminio con teclas en relieve

CÓD. WEB	REFERENCIA	Nº DE TECLAS	TERMOSTATO	TAMAÑO	P.V.P.	G.D.
5775	60601-1121-02	6	SIN TERMOSTATO	80x160 mm	280,00	5
5781	60601-1121-09	8	SIN TERMOSTATO	80x160 mm	290,00	5
5784	60601-1121-05	8	SIN TERMOSTATO	80x200 mm	290,00	5
5790	60601-1121-13	10	SIN TERMOSTATO	80x200 mm	305,00	5
5793	60601-1121-18	12	SIN TERMOSTATO	80x200 mm	320,00	5
5778	60601-1121-06	6	TERMOSTATO CON LEDS	80x160 mm	348,00	5
5787	60601-1121-08	8	TERMOSTATO CON LEDS	80x160 mm	358,00	5
-	60601-1121-19	10	TERMOSTATO CON LEDS	80x200 mm	368,00	5
-	60601-1121-20	12	TERMOSTATO CON LEDS	80x200 mm	378,00	5
5796	60601-1121-07	6	TERMOSTATO CON DISPLAY Y LEDS	80x200 mm	375,00	5
5799	60601-1121-12	8	TERMOSTATO CON DISPLAY Y LEDS	80x200 mm	385,00	5
5802	60601-1121-16	10	TERMOSTATO CON DISPLAY Y LEDS	80x212 mm	395,00	5
5805	60601-1121-17	12	TERMOSTATO CON DISPLAY Y LEDS	80x212 mm	405,00	5

⊗ Pulsadores Largo

Pulsadores Largo de aluminio con teclas a ras

CÓD. WEB	REFERENCIA	Nº DE TECLAS	TERMOSTATO	TAMAÑO	P.V.P.	G.D.
5776	60601-112-02	6	SIN TERMOSTATO	80x160 mm	280,00	5
5782	60601-112-09	8	SIN TERMOSTATO	80x160 mm	290,00	5
5785	60601-112-05	8	SIN TERMOSTATO	80x200 mm	290,00	5
5791	60601-112-13	10	SIN TERMOSTATO	80x200 mm	305,00	5
5794	60601-112-18	12	SIN TERMOSTATO	80x200 mm	320,00	5
5779	60601-112-06	6	TERMOSTATO CON LEDS	80x160 mm	348,00	5
5788	60601-112-08	8	TERMOSTATO CON LEDS	80x160 mm	358,00	5
-	60601-112-19	10	TERMOSTATO CON LEDS	80x200 mm	368,00	5
-	60601-112-20	12	TERMOSTATO CON LEDS	80x200 mm	378,00	5
5797	60601-112-07	6	TERMOSTATO CON DISPLAY Y LEDS	80x200 mm	375,00	5
5800	60601-112-12	8	TERMOSTATO CON DISPLAY Y LEDS	80x200 mm	385,00	5
5803	60601-112-16	10	TERMOSTATO CON DISPLAY Y LEDS	80x212 mm	395,00	5
5806	60601-112-17	12	TERMOSTATO CON DISPLAY Y LEDS	80x212 mm	405,00	5

Pulsadores Largo de acero inoxidable

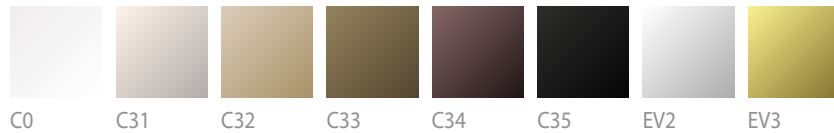
CÓD. WEB	REFERENCIA	Nº DE TECLAS	TERMOSTATO	TAMAÑO	P.V.P.	G.D.
5777	60601-111-02	6	SIN TERMOSTATO	80x160 mm	323,00	5
5783	60601-111-09	8	SIN TERMOSTATO	80x160 mm	333,00	5
5786	60601-111-05	8	SIN TERMOSTATO	80x200 mm	333,00	5
5792	60601-111-13	10	SIN TERMOSTATO	80x200 mm	348,00	5
5795	60601-111-18	12	SIN TERMOSTATO	80x200 mm	363,00	5
5780	60601-111-06	6	TERMOSTATO CON LEDS	80x160 mm	381,00	5
5789	60601-111-08	8	TERMOSTATO CON LEDS	80x160 mm	401,00	5
-	60601-111-19	10	TERMOSTATO CON LEDS	80x200 mm	411,00	5
-	60601-111-20	12	TERMOSTATO CON LEDS	80x200 mm	421,00	5
5798	60601-111-07	6	TERMOSTATO CON DISPLAY Y LEDS	80x200 mm	418,00	5
5801	60601-111-12	8	TERMOSTATO CON DISPLAY Y LEDS	80x200 mm	428,00	5
5804	60601-111-16	10	TERMOSTATO CON DISPLAY Y LEDS	80x212 mm	438,00	5
5807	60601-111-17	12	TERMOSTATO CON DISPLAY Y LEDS	80x212 mm	448,00	5

⌚ Pulsadores Largo

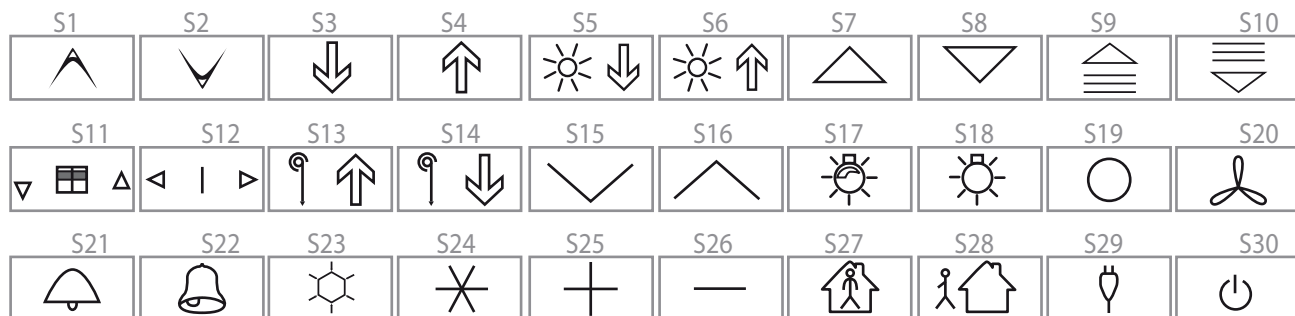
Accesorios

CÓD. WEB	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	G.D.
5850	60601-191-01	CAJA DE EMPOTRAR DE PLÁSTICO PARA PULSADORES DE 160MM	9,60	5
5851	60601-191-02	CAJA DE EMPOTRAR DE ACERO PARA PULSADORES DE 160MM	24,80	5
5852	60601-191-03	CAJA DE EMPOTRAR EN ACERO PARA PULSADORES DE 200MM	26,40	5
5853	60601-191-04	CAJA DE EMPOTRAR EN ACERO PARA PULSADORES DE 212MM	27,90	5

Colores disponibles



Opciones para el grabado de las teclas



Gratis para pulsadores en aluminio

Consultar precio para pulsadores en acero inoxidable