

• Zennio



InZennio Z41

KNX capacitief kleuren touch panel



ZN1VI-TP41C-B
1:1 (123 x 90 mm.)



ZN1VI-TP41C-W

De InZennio Z41 is een capacitief touch panel dat een grote vooruitgang betekent voor de slimme hedendaagse woning.

De minimalistische en sobere vormgeving staan garant voor een tijdloos design. Perfect te integreren in zowel werk- als woonomgeving. Het 4.1" kleurendisplay (3:4) met glazen afwerking maakt de bediening eenvoudig en verhoogt het comfort. De Z41 beschikt over een tijds klok (met back-up), een USB aansluiting en een optionele IP aansluiting.



InZennio Z41

KNX capacitief kleuren touch panel



ZN1VI-TP41C-B
1:1 (123 x 90 mm.)

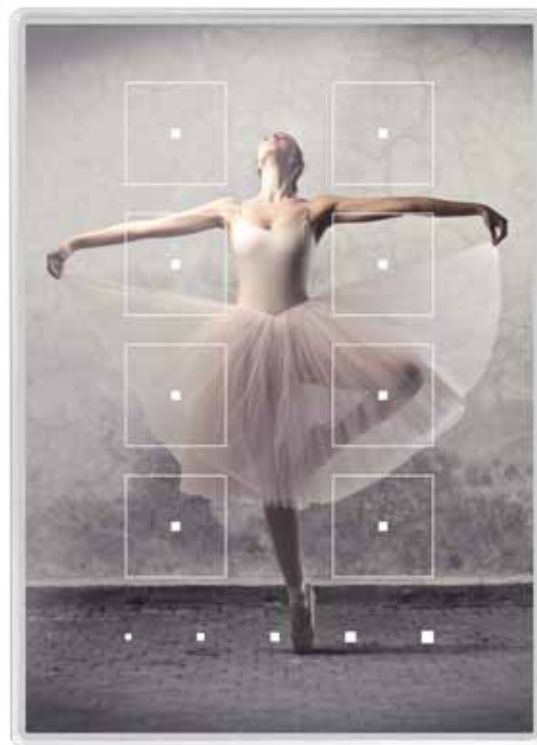
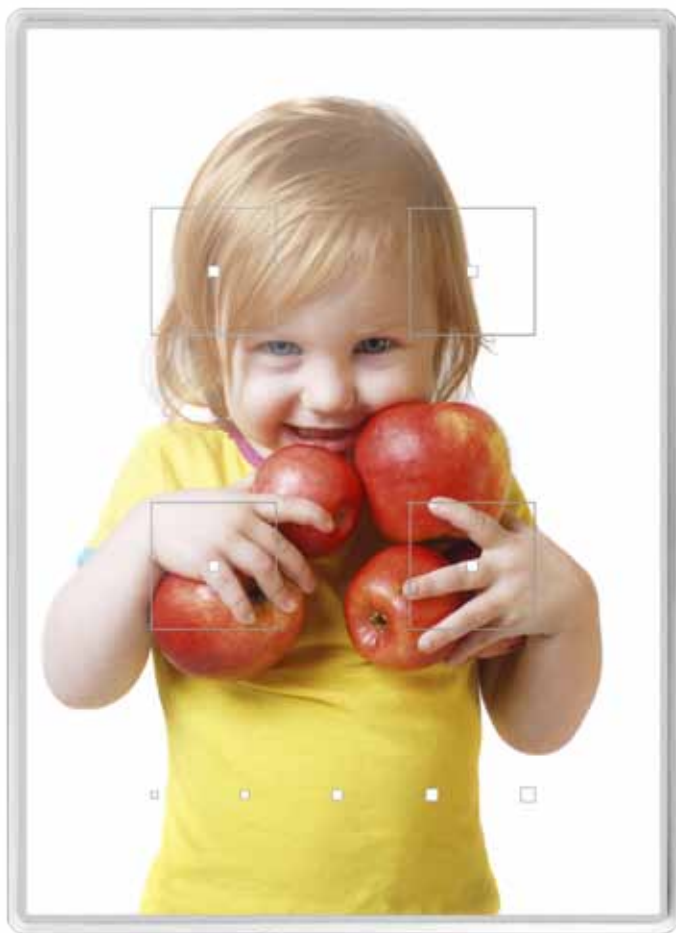


ZN1VI-TP41C-W



Touch-MyDesign

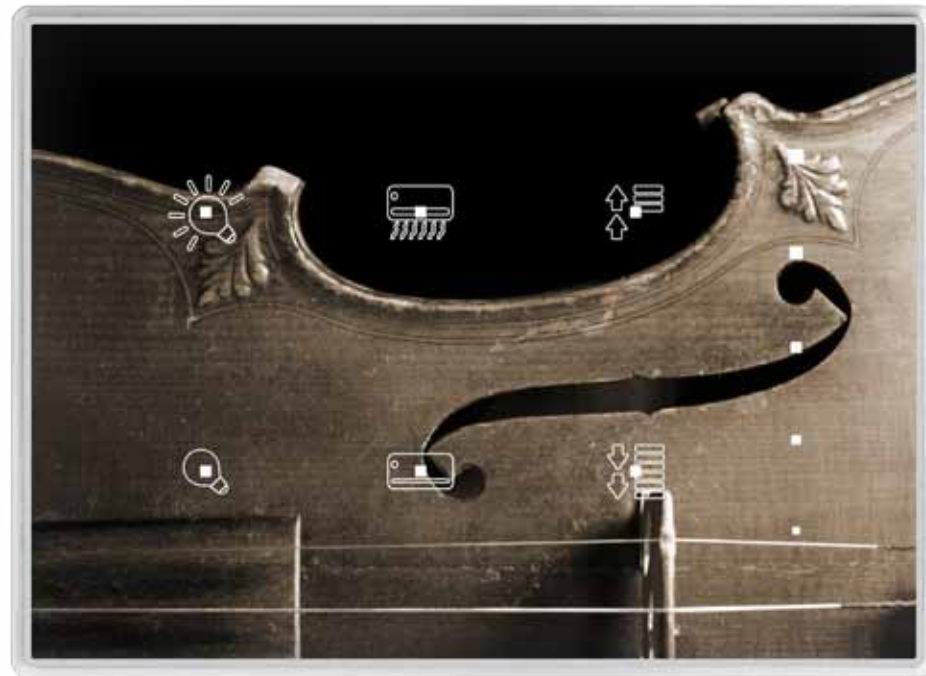
Capacitieve KNX aanraakschakelaar



1:1 (123 x 90 mm.)



1:1 (123 x 90 mm.)



1:1 (123 x 90 mm.)

Touch-MyDesign

Capacitieve KNX aanraakschakelaar







ZN1VI-TPZAS-B
1:1 (120 x 88 x 11 mm.)



ZN1VI-TPZAS-S



ZN1VI-TPZAS-W

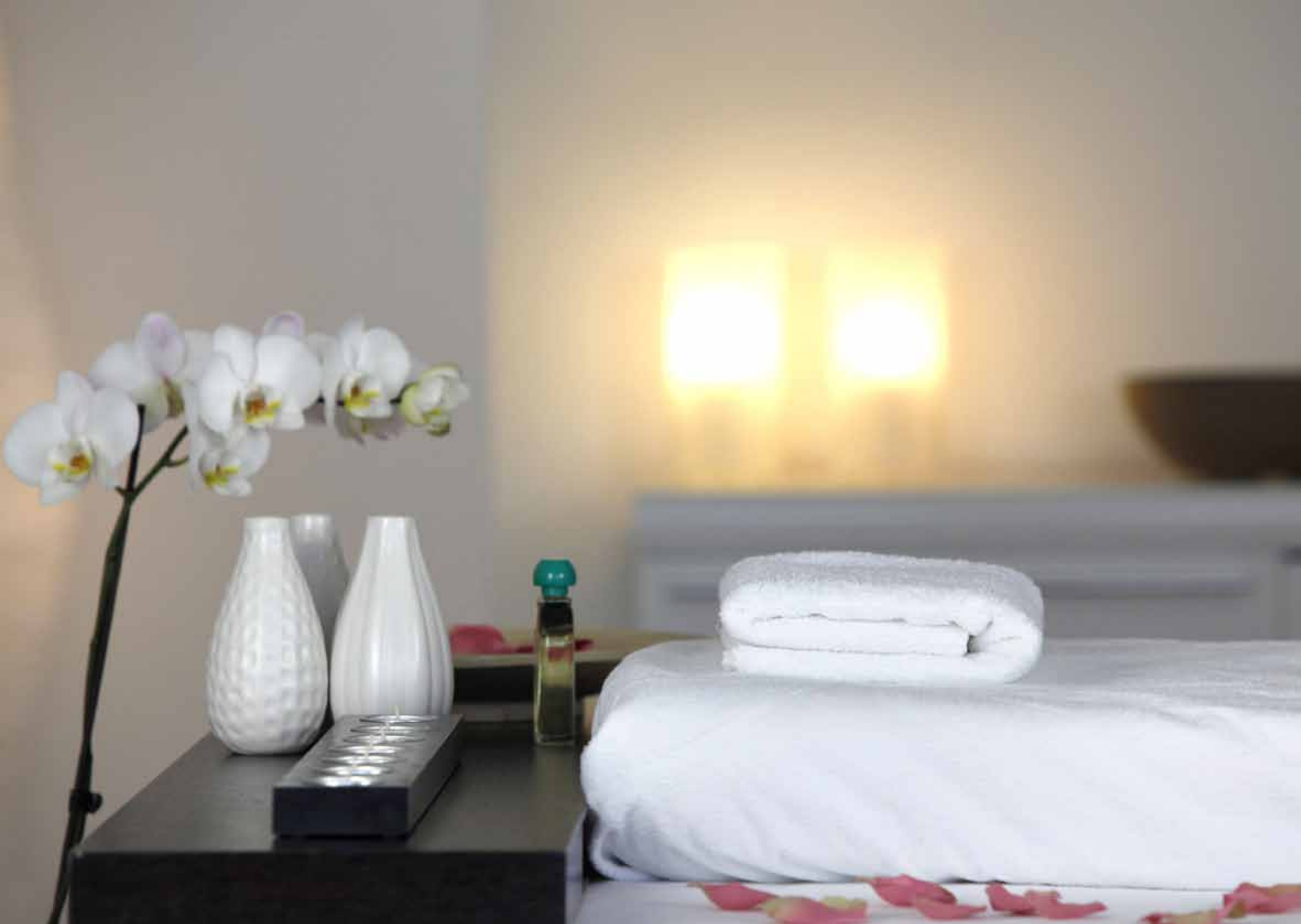
Afstandsbediening



ZN1IR-ZAS
(85.5 x 54 x 12 mm.)

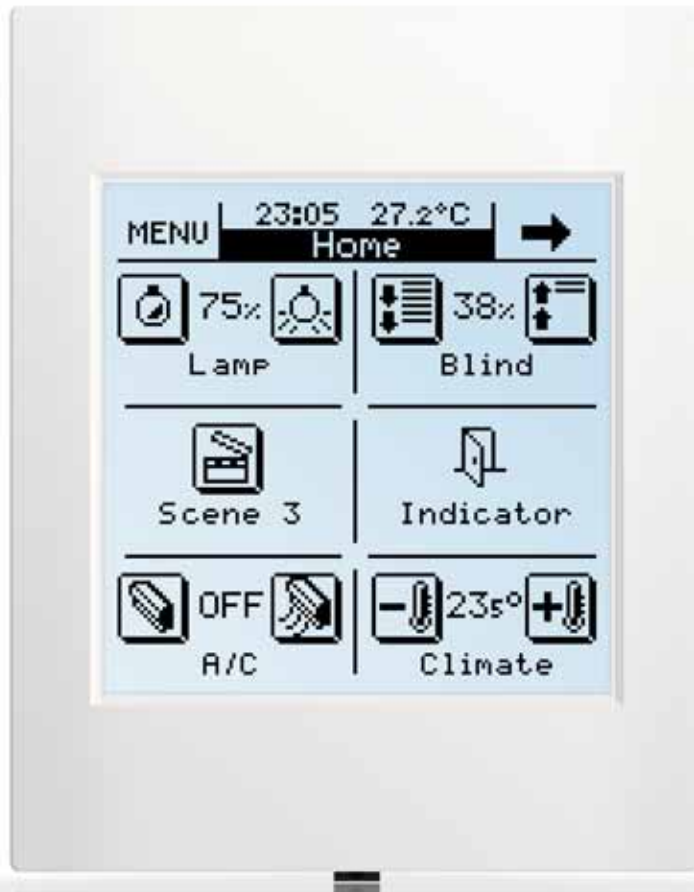
De ZAS ruimte controller is de perfecte oplossing voor veeleisende toepassingen in woningen, hotelkamers en appartementen.

ZAS regelt de verwarming/koeling, audio, rolluiken en verlichting door middel van een intuïtief en modern aanraakscherm. De ZAS beschikt over een ingebouwde infrarood ontvanger en thermostaat. Aan de achterzijde bevinden zich 2 binaire/analoge ingangen die de mogelijkheid bieden om extra temperatuursensoren, druktoetsen of sensoren aan te sluiten. Beschikbare kleuren : zwart, alu en wit.



InZennio Z38i

KNX touch panel



ZN1VI-TP38i-W
1:1 (113 x 92 x 12,6 mm.)



ZN1VI-TP38i-S



ZN1VI-TP38i-A

Afstandsbediening



ZN1IR-Z38
(85.5 x 54 x 12 mm.)

Het InZennio Z38i LCD touch panel is een grote stap voorwaarts in woningautomatisatie.

Verpakt in een minimalistisch en tijdloos design laat de Z38i zich naadloos integreren in zowel werk- als woonomgeving. Het 3,8" display is eenvoudig in gebruik en zorgt voor een uniforme gebruikersinterface in uw intelligente woning.

Beschikbare kleuren: polarwit, alu en antraciet.



LUMENTO X3 - X4

ZN1DI-RGBX3



(144 x 44 x 22 mm.)

LED licht-controller, 3 kanalen (RGB).

De **LUMENTO X3** is een 3-kanaals (RGB) controller tot 2.5A/kanaal, geschikt voor 12 en 24 V LED technologie. De lichtregeling gebeurt op basis van 'pulse width modulation' (PWM). De LUMENTO X3 beschikt over een RGB led en test druktoets om de correcte aansluiting van de 3 kanalen te testen. Uitgebreide configuratie parameters. Zowel sturing in groep als per kanaal afzonderlijk is eenvoudig in te stellen.

LED licht-controller, 4 kanalen (RGBW).

De **LUMENTO X4** is een 4-kanaals (RGBW) controller tot 2.5A/kanaal, geschikt voor 12 en 24 V LED technologie.

ZN1DI-P400



LUZEN PLUS

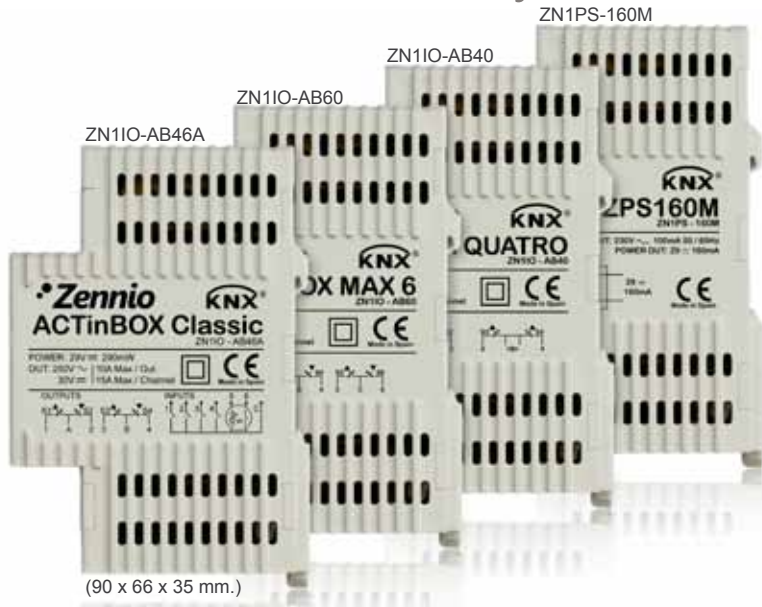
400 W universele DIMMER , auto detectie.

2 DIN modules breed.

De **LUZEN PLUS** is een 1-kanaals RLC dimmer. De LUZEN PLUS kan 1 kanaal van 400 W dimmen en is beveiligd tegen overbelasting, kortsluiting, en een te hoge temperatuur. De dimmer beschikt over autodetectie.

(90 x 66 x 35 mm.)

ACTinBOX Classic-Hybrid. MAX6. QUATRO. ZPS160M



Multifunctionele KNX actor. 4 x 10A outputs / 6 inputs. 2 DIN modules breed.

De **ACTinBOX Classic-Hybrid** is een krachtige multifunctionele actor met 6 ingangen en 4 uitgangen (voor 4 lichtkringen of 2 motoren). Op 2 ingangen kunnen ook 1 bewegingsmelder en 1 temperatuursensor worden aangesloten (inclusief thermostaat functionaliteit). Deze eigenschappen in combinatie met de 5 geavanceerde logische bouwstenen maken van dit product een "all-rounder".

Multifunctionele KNX actor. 6 x 10A outputs. 2 DIN modules breed.

De **ACTinBOX MAX6** is een multifunctionele actor met 6 uitgangen voor 3 motoren of 6 lichtkringen. De actor beschikt over 5 geavanceerde logische bouwstenen die vele configuratiemogelijkheden bieden.

Multifunctionele KNX actor. 4 x 16A outputs, C-last. 2 DIN modules breed.

De **ACTinBOX QUATRO** is een multifunctionele 4-voudige C-last actor voor 4 lichtkringen of 2 motoren. De actor beschikt over 5 geavanceerde logische bouwstenen.

KNX voeding 160mA. 2 DIN modules breed.

De **ZPS160M** is een KNX 160mA voeding. Deze voeding is ideaal voor kleine KNX installaties. Met geïntegreerde smoorspoel.

MAXinBOX8



Multifunctionele KNX actor. 8 x 16A outputs, C-last.

4.5 DIN modules breed.

De **MAXinBOX8** is een multifunctionele 16-voudige C-last actor met de mogelijkheid om 4 rolluiken of 8 lichtkringen te sturen. De uitgangen kunnen d.m.v. druktoetsen op de module worden bediend. De actor beschikt over 10 geavanceerde logische bouwstenen.

MAXinBOX16



Multifunctionele KNX actor. 16 x 16A outputs, C-last.

8 DIN modules breed.

De **MAXinBOX16** is een multifunctionele 16-voudige C-last actor met de mogelijkheid om 8 rolluiken of 16 lichtkringen te sturen. De uitgangen kunnen d.m.v. druktoetsen op de module worden bediend. De actor beschikt over 10 geavanceerde logische bouwstenen.



ZN1CL-KLIC-DD



(45 x 45 x 14 mm.)

KLIC-DD

KNX interface naar residentiële Daikin units.

De **KLIC-DD** is een bidirectionele interface voor het integreren van residentiële airconditioning units van Daikin in een KNX installatie.

ZN1CL-IRSC



(45 x 45 x 14 mm.)

IRSC

A/C unit control module.

De **IRSC** is een infrarood controller voor het aansturen van een airconditioning unit in een KNX installatie. Momenteel zijn meer dan 300 modellen aanstuurbaar.

ZN1CL-KLIC-DI



(90 x 66 x 35 mm.)

KLIC-DI

KNX interface naar industriële Daikin units.

2 DIN modules breed.

De **KLIC-DI** is een bidirectionele communicatie interface voor het integreren van industriële airconditioning units van Daikin in een KNX installatie.

ZN1IO-AB40



(90 x 66 x 35 mm.)

FAN COILS

Fan Coil controller. 2 en 4 leidingen.

De Fan Coil controllers zijn gebaseerd op de ZN1IOAB40 en ZN1IO-AB60 actoren. Ze zijn geschikt voor het aansturen van fan-coil toestellen met 2 of 4 leidingen en 3 ventilatiesnelheden. Samen met de module-onafhankelijke logische bouwsteen en de specifieke applicatie zijn uitgebreide configuratietoepassingen mogelijk.



SKX-OPEN. SKX-ADVANCE

ZN1RX-SKXOPEN



(45 x 45 x 14 mm.)

KNX Bus naar RS-232 interface.

De **SKX Open** is een KNX-RS232 bidirectionele communicatie interface. Hij staat de integratie van externe apparaten met KNX toe via een RS232-poort. Het belangrijkste kenmerk is de mogelijkheid om meerdere apparaten met KNX te integreren, ongeacht het protocol of fabrikant. Configureerbare RS232 communicatie controle. RS232 kabel inbegrepen.

KNX bus naar RS-232 Interface/advanced

De **SKX Advance** is een bidirectionele KNX-RS232 communicatie interface die de integratie van externe toestellen met KNX mogelijk maakt via hun RS232 seriële poort (op voorwaarde dat het communicatieprotocol gekend is). De SKX Advance biedt geavanceerde configuratie functies zoals het zenden van 14-byte tekst. RS232 kabel inbegrepen.

QUAD

ZN110-4IAD



(45 x 45 x 14 mm.)

Temperatuur sensoren beschikbaar in steel en epoxy



Inox (RVS)

Epoxy (niet plooibaar)

Epoxy

Analoge/digitale sensor.

De **QUAD** is een analoge/digitale sensor met een uitgebreid aanbod aan toepassingen. De 4 optisch-gekoppelde ingangen kunnen namelijk elk afzonderlijk worden geconfigureerd als digitale ingangen voor sensoren en druktoetsen, als temperatuursensoren (met of zonder een kamerthermostaatfunctie) of als bewegingsmelder. Accessoires: temperatuursensoren en bewegingsmelder

ZN110-KES



(45 x 45 x 14 mm.)

ZN1AC-CST60

Accessoire voor stroommeting.

KES

KNX Energy Saver

De **KES** is Zennio's bijdrage om het energieverbruik te verminderen. Hij meet het elektrische energieverbruik 'real-time' op 3 monofasige circuits of 1 driefasig circuit, en geeft informatie over CO2 uitstoot en kostprijs van uw verbruikte energie.



ZN1CL-IRSC



(45 x 45 x 14 mm.)

IRSC-OPEN

IR-KNX unidirectionele open protocol interface.

De **IRSC OPEN** is een KNX interface die de controle van audio/video toestellen toelaat via een IR zender.

MOTION SENSOR

Bewegingsmelder

Deze **bewegingsmelder** is zeer compact en werkt op basis van infrarood detectie technologie. Samen met de ingebouwde lichtsensor zijn de toepassingen zeer ruim. Wordt rechtstreeks verbonden met een QUAD ingang of met ingang 6 van de ACTinBOX Classic-Hybrid. Het detectie bereik kan worden uitgebreid door 2 sensoren in parallel te plaatsen op dezelfde ingang. Eenvoudige installatie en minimale afmetingen. 2-draads verbinding, geen extra voeding vereist.



ZN110-DETEC
Ø 48 mm.

www.zennio.com