

FIW55-



**Radio – infrarood convertor voor afzonderlijke montage of montage in een 55x55 mm alsook 63x63 mm schakelaarsysteem.**

**Slechts 0,4 Watt stand-by verlies.**

Voedingsspanning 230V.

De levering omvat een kader R en een tussenkader ZR (alles in dezelfde kleur) alsook een montageplaat. Daarenboven een tussenkader ZRF (in hetzelfde kleur) voor de montage in een kader R1F, R2F of R3F voor vlakke drukknoppen.

Aan de achterzijde van het toestel is er een 20cm lange aansluitleiding, zwart (L) en blauw (N), voor de 230V aansluiting. Daarbuiten is er geen inbouwdiepte nodig achter de montageplaat.

Voor het vastschroeven op 55 mm inbouwdoosjes raden we aan om messing schroeven met verzonken kop 2,9x25mm (DIN 7982 C) te gebruiken. Zie toebehoren blz. Z-8.

De Wireless infrarood convertor zet voorgedefinieerde infrarood telegrammen van de universele afstandsbediening UFB-Harmony Touch om in zendtelegrammen voor het Eltako radiosysteem voor gebouwen. Anders heeft het geen functie op zich.

**De nageschakelde zendactoren worden met de toetsen van de universele afstandsbediening ingeleerd en er daarna ook mee gestuurd. De groene LED van de FIW toont alle herkende infrarood telegrammen aan.**

Een actor kan gestuurd worden door maximum 32 kanalen bvb. voor verlichting, zonneweringen en rolluiken.

Bij de levering is de FIW zo ingesteld, dat met een klik op één van de cijferstoetsen van de UFB, direct gestuurd wordt en daardoor zijn er 10 kanalen snel inleerbaar met de cijferstoetsen.

Indien er meer kanalen nodig zijn, dan kan men door het indrukken van de toetsen 7 en 3, binnen de 10 seconden na het inschakelen van de voedingsspanning van de FIW, op de functie 'dubbelklikken' overschakelen. In deze functie kunnen bijkomend de 10 kanalen 00, 11, 22, 33 enz. tot 99 ingeleerd worden.

Met de toetsencombinatie 9 en 1 kan men opnieuw binnen de 10 seconden na het aanleggen van de voedingsspanning terugkeren naar de 'enkelvoudige klik modus'.

**Men kan de cijferstoetsen ofwel als richtingsdrukknop of als universele drukknop inleren in de actoren. Dimfuncties met de pijlstoetsen op en neer van het navigatiekruis.**

Werd er een cijferstoets, als richtingsdrukknop, ingeleerd in de bijhorende actor, dan wordt tijdens de werking eerst met de cijferstoets het kanaal geselecteerd en daarna gestuurd met de pijlstoetsen op en neer van het navigatiekruis.

4 andere kanalen worden geconfigureerd met de toetsen + en – van de volume en channel (kanaal) knop. Bijvoorbeeld voor de centrale sturing van de verlichting en de zonneweringen.

Met de linker – en rechtertoets van het navigatiekruis en met de toetsen voor snel voorwaartse of achterwaartse doorloop alsook met de toetsen om voorwaarts en achterwaarts te overspringen kan men 3 richtingsdrukknoppen direct inleren.

Daarnaast kan men met de vier gekleurde toetsen rood, groen, geel en blauw, met tekst op het display, de sfeersturing oproepen van zowel de verlichting als de zonneweringen. De tekst kan gewijzigd worden door gebruik te maken van de bijgeleverde CD en een Logitech-Internetverbinding.

Het is ook mogelijk om centraal aan/centraal uit of centraal op/centraal neer als sferen in te leren.

<b>FIW55-ws</b>	Radio – infrarood convertor wit	EAN 4010312303238
<b>FIW55-rw</b>	Radio – infrarood convertor zuiver wit	EAN 4010312303252
<b>FIW55-sz</b>	Radio – infrarood convertor zwart	EAN 4010312303269
<b>FIW55-an</b>	Radio – infrarood convertor antraciet	EAN 4010312303283
<b>FIW55-wg*</b>	Radio – infrarood convertor zuiver wit glanzend	EAN 4010312303276
<b>FIW55-al</b>	Radio – infrarood convertor alu gelakt	EAN 4010312308820

\* Het deel van de behuizing is mat