

Produktdatablad

E63 024 65 (ZR401) är en detektorsockel som används när man vill ansluta trådlösa detektorer till Ziton ZP3 centralapparat.

Samma sockel används till både rök och värmedetektorer.

Samtliga trådlösa detektorer är fullt analoga dvs. att batteristatus, larmnivåer, signalbortfall mm rapporteras till centralen kontinuerligt.

Varje detektorsockel har en egen unik ID-kod från fabrik som läses in i mottagare ZP470 som sköter all kommunikation med ZP3 centralen.

Radiointerfacet ZP470 ansluts direkt på detektorslingan (kräver 24v matningsspänning).

Samtliga trådlösa enheter läses in i radiointerfacet och tilldelas en adress i ZP3 centralen vilket gör att upp till 127 trådlösa enheter kan anslutas till varje detektorslinga.



ZR401

Trådlös Detektorsockel

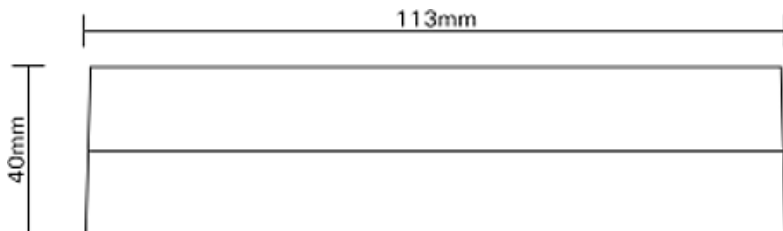
- Gemensam för samtliga trådlösa detektorer i ZR400 serien
- 5 års livslängd på batterierna
- Fullt analog

Produktdatablad



Mått

Utan detektor



Artikelnummer	Modell	Spec	Benämning
E63 024 65	ZR401	EN54	Trådlös Detektorsockel
E63 026 60	ZR430	EN54	Trådlös Optisk detektor
E63 024 10	ZR420	EN54	Trådlös Värmedetektor

Kompabilitet	ZP3 analoga centraler via ZP470 Radiointerface	Arbetsmiljö	Inomhus
Montering	Utanpåliggande	Ip klass	42
Frekvensområde	169,3875 MHz	Temp område	-10 c till +75°C
Övervakning	Batteri, sabotage Signal bortfall	Luftfuktighet	10% till 95% ej kondenserande
Indikering	Röd LED på detektor	EMC	CE godkänd (EEC89/336)
		Material	Formgjuten ABS
Godkännande	R&TTE – 300-220	Dimensioner	113mm (Dia) x 40mm (H)
Spänning	3,2 V	Färg	Vit
Batteri	6 x 1,5 v lithium AAA	Vikt	180 gram