

Radiogestuurd codeklavier, zelflerend.

Technische kenmerken:

- **zeer gemakkelijk:** geen enkele sleutel meer om naar binnen of buiten te gaan!
- **uiterst veilig:** kan niet meer gebruikt worden, indien die weggenomen wordt
- stroomvoorziening met 9Vdc-batterij, die gemakkelijk te vervangen is, **heeft geen externe elektrische aansluitingen nodig**

- uniek kenmerk: de schakelaar heeft geen eigen oorspongcode, maar **leert de code van elke willekeurige zender**
- een geluidssignaal (buzzer) waarschuwt wanneer er op een toets wordt gedrukt en signaleert een bijzondere toestand: fout, batterij bijna leeg
- aantal combinaties gebruiker: meer dan 3.900.000.000; geïnstalleerde combinaties: meer dan 530.000
- **zo laag mogelijk energieverbruik**



Code	Beschrijving	Stuks/verpak
SELD	radiobestuurde codeklavier met draagfrequentie 26,995 - 27,120 30,875 - 30,900 - 40,685MHz	1
SELD433	radiobestuurde codeklavier met draagfrequentie 433,92MHz	1

Technische gegevens	draagfrequentie	bereik	stroomvoorziening	gebruikerscombinaties	programmeercombinaties	bedrijfstemperatuur	afmetingen	gewicht
SELD	26,995 27,120 30,875 30,900 40,685	100 - 200m in open ruimte	9Vdc op batterij	>3.900.000	>530.000	-20°C + 55°C	110x75x36 h	140g
SELD433	433,92MHz							

Gelieve bij bestelling de gewenste frequentie te vermelden