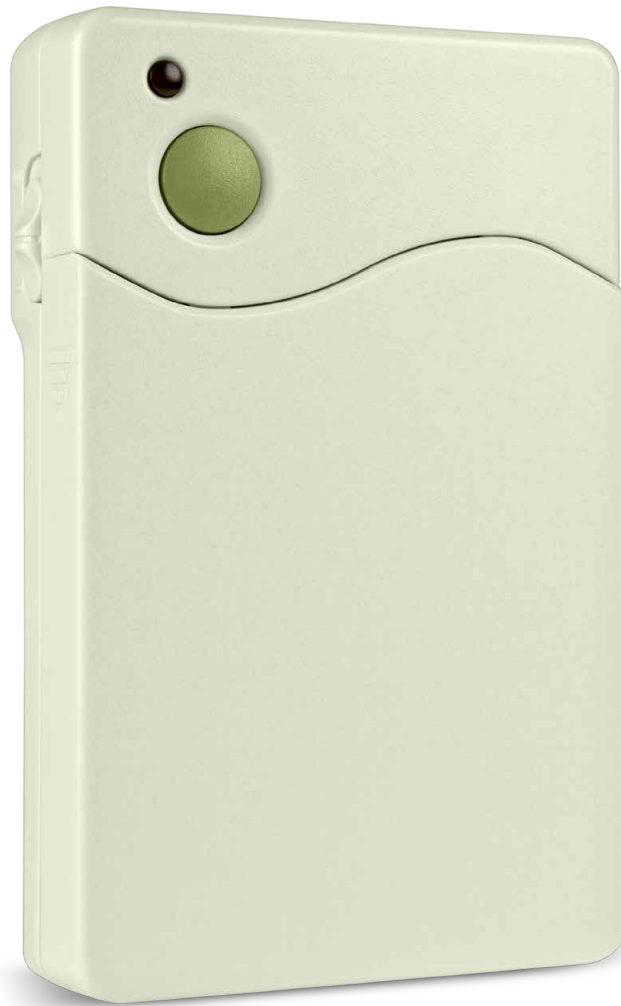


Utökar räckvidden på din radioenhet



mBox Repeater

mBox Repeater är en radiomottagare och -sändare i samma enhet. Genom att placera en mBox Repeater mellan trådlösa trygghetslarm och den larmmottagande enheten utökas effektivt räckvidden på radioenheten så att larmet från en radiolarmknapp som för tillfället befinner sig vid brevlådan eller i källaren säkert kommer fram till mottagaren. mBox Repeater är enkel att ansluta till Doros olika trygghetstelefoner och olika typer av larmgivare. Den kan också anslutas till existerande larmsystem, vilket ger stor flexibilitet såväl för vårdtagaren som för det totala larmsystemet i boendet.

Vi på Doro utvecklar våra produkter och lösningar i samarbete med kunder och användare. Med Doros produkter och kunskap får brukare, vårdpersonal och anhöriga en helhetslösning som ger lite mer sinnesfrid och lugn och ro.



mBox Repeater

Välj mellan trådlös och trådbunden anslutning. mBox har extremt låg strömförbrukning. Den drivs med batteri, som har en livslängd på 6-24 månader beroende på funktion och användning. mBox kan även användas i följande applikationer:

- Radiomottagare
- Radiosändare
- Repeater
- I/O enhet

Under locket finns en funktionsomkopplare där funktionen väljes. En röd/grön lysdiod visar status.

Tekniska data

Strömförsörjning	2 st 1,5V LR06 (AA) alkaliska batterier
Strömförbrukning (batteridrift)	40 μ A i radiobox/dörrlarmsläge 25 mA vid aktivering av ingång (3 sek) 100 μ A i mottagningsläge
Batterilarm	Automatiskt
Radio frekvens	869,2 Mhz
Antal radiosändare	10
Utgångar	Halvlederreläutgång . Max. 1A / 30VDC
Ingångar	2 st, brytande/slutande funktion
Storlek	110 x 70 x 25 mm
Temperatur	5 – 35°C
För mer information	Se Teknisk Handbok
Artikelnummer	300154

Godkännande

CE-märkt. Uppfyller tillämpliga standarder.

