

NEXA



LEST-701 SIGNALFÖRSTÄRKARE

För inom- och utomhusbruk

TEKNISK DATA

LEST-701

Batteri	2 x AA (ingår ej)
Frekvens	System Nexa (433,92 MHz)
Räckvidd	upp till 30 m
Drifttemperatur	-20 till +40 °C
IP klassificering	IP56 (sköljtät)
Mått, B x H x D	60 x 80 x 20 mm

Declaration of conformity finns tillgänglig på www.nexa.se

NEXA

NEXA AB, DATAVÄGEN 37B, 436 32 ASKIM, SWEDEN
info@nexa.se | www.nexa.se

SVENSKA

Batteridrivnen signalförstärkare som repeterar inkommande signal från sändare för att öka räckvidden mellan sändare och mottagare.

LEST-701 kan repetera signal för max 6 st. kanaler, en kanal motsvaras av en PÅ/AV knapp på en fjärrkontroll eller annan System Nexa sändare.

PLACERING

Placeras mellan sändaren och mottagaren för optimal räckvidd. Kan ställas på bordsyta eller monteras på vägg.

INLÄRNING AV SÄNDARE

1. Tryck kort på inlärningsknappen, LED indikering blinkar sakta.
2. Beroende på sändare
Fjärrkontroll:
Tryck på "PÅ" för vald kanal som skall läras in
Sensor:
Flytta omkopplaren "LEARN" från "DEL" till "SET"
Magnetkontakt:
Se respektive produktmanual, avsnittet "Inläring"
3. LED indikering blinkar 2 gånger som bekräftelse på inläring.

RADERING AV SÄNDARE

1. Tryck kort på inlärningsknappen, LED indikering blinkar sakta.
2. Beroende på sändare
Fjärrkontroll:
Tryck på "AV" för vald kanal som skall raderas
Sensor:
Flytta omkopplaren "LEARN" från "SET" till "DEL"
Magnetkontakt:
Se respektive produktmanual, avsnittet "Radera"
3. LED indikering blinkar 2 gånger som bekräftelse på radering.

RADERING AV ALLA SÄNDARE

1. Tryck på inlärningsknappen i 6 sekunder, LED indikering blinkar snabbt.
2. Släpp inlärningsknappen och tryck sedan ned den kort igen.
3. LED indikering blinkar 2 gånger som bekräftelse på radering.

INSTALLATION

1. Montera bort stället/fästet och skruva loss batteriluckan
2. Sätt i två AA-batterier
3. Lär in sändare
4. Montera batteriluckan.
5. Montera fästet på vägg och placera LEST-701 i detta
eller
Montera fästet på LEST-701 och placera enheten på bord eller annan lämplig plats.

LÅGT BATTERI

LED-indikeringen blinkar kontinuerligt var tredje sekund vid låg batterispänning

ÖVRIG INFORMATION

Räckvidd inomhus: upp till 50 m (optimala förhållanden). Räckvidden är starkt beroende av lokala förhållanden, till exempel om det finns metaller i närheten. Exempelvis har den tunna metallbeläggning i energiglas med låg emissivitet negativ inverkan på radiosignalernas räckvidd. Det kan finnas begränsningar för användningen av enheten utanför EU. Om tillämpligt bör du kontrollera att enheten överensstämmer med lokala föreskrifter.

Max belastning: Anslut aldrig lampor eller utrustning som överskrider mottagarens maximala belastning. Det kan leda till fel, kortslutning eller brand.

Livsuppehållande utrustning: Använd aldrig Nexas produkter till livsuppehållande utrustning eller andra apparater där fel eller störningar kan få livshotande följder.

Störningar: Alla trådlösa enheter kan drabbas av störningar som kan påverka prestandan och räckvidden. Det minsta avståndet mellan två mottagare bör därför vara åtminstone 50 cm

Reparation: Försök inte att reparera produkten. Den innehåller inga reparerbara delar.

Vattentät: Produkten är inte vattentät. Se till att den alltid är torr. Fukt gör att elektroniken inuti fräts sönder och kan leda till kortslutning, fel och risk för elstötar.

Rengöring: Rengör produkten med en torr trasa. Använd inte kemikalier, lösningsmedel eller starka rengöringsmedel.

Miljö: Utsätt inte produkten för stark värme eller kyla, eftersom det kan skada eller förkorta de elektroniska kretsarnas livslängd.

