

manual

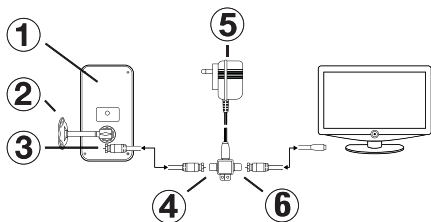
Outdoor antenna

Item: 30285

EN

NO

SV



- | | |
|----------------------|--------------------------|
| 1. Antenna | 4. Power injector female |
| 2. Wall mount | 5. Power supply |
| 3. Antenna connector | 6. Power injector male |

Specifications

Frequency range: 47-230 MHz (VHF), 470-790 MHz (UHF)

Antenna gain: 20 dB (VHF), 20 dB (UHF)

Impedance: 75 Ω

Antenna connector: F connector

Polarization method: Horizontal

Power supply: 230 V AC to 9 V DC, 100 mA

Cable length: 1.5 metres, 5 metres

Included

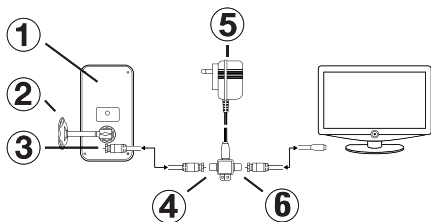
- Antenna
- 2x Antenna cable
- Power supply
- Antenna power injector
- Mounting base (incl. screws)
- Manual

Use

Mount the antenna on a wall with the mounting base **(2)**. Connect the included antenna cable to the antenna connector **(3)** and to the power injector female **(4)**. Connect an antenna cable to the power injector male **(6)** and a digital TV receiver. Connect the power supply **(5)** to a wall outlet. Turn on the TV to check the signal. If needed, change position of the antenna for optimal signal reception.

Safety information

Do not let children play with the device. Use with provided adapters only. No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus. Use the apparatus in tropical and/or moderate climates. The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and that no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus. The power supply is used as the disconnect device, the disconnect device shall remain readily operable.



- | | |
|-------------------|-------------------------|
| 1. Antenne | 4. Strøminjektor - hunn |
| 2. Veggfeste | 5. Strømadapter |
| 3. Antennekontakt | 6. Strøminjektor - hann |

Spesifikasjoner

Frekvensområde: 47-230 MHz (VHF), 470-790 MHz (UHF)

Antenneforsterking: 20 dB (VHF), 20 dB (UHF)

Impedans: 75 Ω

Antennens kontakt: F-kontakt

Polariseringsmetode: Horizontal

Strømadapter: 230 V AC til 9 V DC, 100 mA

Kabellengde: 1,5 meter, 5 meter

Inkludert

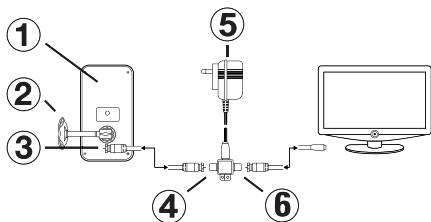
- Antenne
- Strøminjektor
- 2x Antennekabel
- Monteringsfeste (inkl. skruer)
- Strømadapter
- Manual

Bruk

Monter antennen på en vegg ved hjelp av veggfestet (2). Koble til antennekabelen mellom antennekontakten (3) og strøminjektorens hunnkontakt (4). Koble en antennekabel til strøminjektorens hannkontakt (6) og en digital dekoder. Koble strømadapteren (5) til en stikkontakt. Slå på TV-en for å sjekke signalkvaliteten. Ved behov kan du endre posisjon på antennen for å få optimalt mottak.

Sikkerhetsinformasjon

Ikke la barn leke med enheten. Bruk bare den medfølgende strømadapteren. Ingen åpne flammer, som for eksempel tente lys, skal plasseres på enheten. Bruk enheten i varmt eller mildt klima. Enheten skal ikke utsettes for dråper eller vannsprut, og ingen objekter fylt med vann, for eksempel vaser, skal plasseres på enheten. Strømadapteren brukes som frakoblingsenhet, derfor skal den alltid være lett tilgjengelig.



- | | |
|------------------|-----------------------|
| 1. Antenn | 4. Ströminjektor hona |
| 2. Vägghäste | 5. Nätadapter |
| 3. Antennkontakt | 6. Ströminjektor hane |

Specifikationer

Frekvensomfång: 47-230 MHz (VHF), 470-790 MHz (UHF)

Antennförstärkning: 20 dB (VHF), 20 dB (UHF)

Impedans: 75 Ω

Antennens kontakt: F-kontakt

Polariseringsmetod: Horisontell

Nätadapter: 230 V AC till 9 V DC, 100 mA

Kabellängd: 1,5 meter, 5 meter

Inkluderat

- Antenn
- 2x Antennkabel
- Nätadapter
- Ströminjektor
- Monteringsfäste (inkl. skruvar)
- Manual

Användning

Montera antennen på en vägg med hjälp av vägghästen (2). Koppla in den inkluderade antennkabeln mellan antennkontakten (3) och ströminjektorns hona (4). Koppla in en antennkabel till ströminjektorns hane (6) och en digital-tv-mottagare. Koppla in nätadaptern (5) till ett vägguttag. Slå på TV:n för att kontrollera signalkvaliteten. Vid behov, ändra positionen för att nå optimal mottagning.

Säkerhetsinformation

Låt inte barn leka med enheten. Använd enbart med den medföljande nätadaptern. Inga öppna flammor, så som tända ljus ska bli placerade på enheten. Använd enheten i tropiskt eller mildt klimat. Enheten ska inte utsättas för droppar eller stänk, och inga objekt fyllda med vatten, så som vaser, ska placeras på enheten. Nätadaptern används som bortkopplingsenhet, därför ska denna alltid vara lättillgänglig.

Specification for power supply

Input voltage (V)	AC 100-240V
Input AC frequency (Hz)	50/60Hz
Output voltage (V)	DC 9.0V
Output current (A)	0.5A
Output power (W)	4.5W
Average active efficiency (%)	77.31%
No-load power consumption (W)	0.07W

Spesifikasjoner for strømforsyning

Inngangsspenning (V)	AC 100-240V
Inngående AC-frekvens (Hz)	50/60Hz
Utgangsspenning (V)	DC 9.0V
Utgangsstrøm (A)	0.5A
Utgangseffekt (W)	4.5W
Gjennomsnittseffekt (%)	77.31%
Strømforbruk - ingen belastning (W)	0.07W

Specifikationer för strömförsörjning:

Ingående spänning (V)	AC 100-240V
Ingående AC-frekvens (Hz)	50/60Hz
Utgående spänning (V)	DC 9.0V
Utgående ström (A)	0.5A
Utgående effekt (W)	4.5W
Genomsnittlig verkningsgrad i aktivt läge (%)	77.31%
Elförbrukning vid noll-last (W)	0.07W

www.luxorparts.com
Box 50435 Malmö
Sweden
2017-06-15

