



LVI 4482929



LVI 4482930



LVI 4482931

- Toistin pidentää kantamaa WM-Bus laitteiden ja vastaanottimen välillä
- Määräriippuvainen kohteesta
- Suositus sijoittelu vähintään joka toiseen kerrokseen
- Tavallisesti riittää kahdella sisäisellä antennilla varustettu versio
- Saatavilla myös pidemmällä kantamalla olevat versiot, joko yhdellä tai kahdella ulkoisella antennilla
- Antennit myydään erikseen

myMetec - etäluentapalvelu

myMetec palvelun kautta pystyt tarkastelemaan kiinteistösi vedenkulutusta mistä tahansa milloin tahansa. Selaa kulutuksesi historiaa ja tätä hyväksikäyttämällä vähennä kulutustasi!

myMetec on jatkuvasti kehittyvä palvelu, joten sinulla on takuu paremmasta huomisesta!



Tutustu paremmin myMeteciin
www.metec.fi

WM-Bus toistimet ovat olennainen osa langattomilla vesimittareilla toteutettavaa järjestelmää. Toistinten avulla varmistetaan kantaman riittävyys kaikilta WM-Bus laitteilta aina keskusyksikössä sijaitsevalle vastaanottimelle asti.

Toistinten määrä on määräriippuvainen kohteesta, mutta suositus sijoittelu on toistin vähintään joka toiseen kerrokseen.

Tavallisesti riittää kahdella sisäisellä antennilla varustettu versio, mutta saatavilla on myös pidemmällä kantamalla, joko yhdellä tai kahdella ulkoisella antennilla, toimivat versiot. Antennit myydään erikseen.

Toistin tarvitsee toimiakseen pistorasian.

TEKNISET TIEDOT

Käyttöjännite:	85-305 VAC
Materiaali:	Polykarbonaatti/akryyliiniiriili
IP-suojaluokka:	IP40
Mitat (HxWxD):	150 x 150 x 53 mm
Paino:	140 g
Asennus:	Seinäkiinnitys
Lämpötila-alue:	-35°C - 85°C
Yhdistettyjen laitteiden max.määrä:	932
Yhteys:	WM-Bus
Ulkoiset antenniliittimet: (4482930, 4482931)	SMA
Takuu:	2 vuotta tai huolenpito-sopimuksella sopimuksen pituuden verran



LVI 4482929



LVI 4482930



LVI 4482931

- The repeater extends the range between WM-Bus devices and the receiver
- The amount of repeaters always building specific
- Recommendation is to place atleast on every second floor
- A version with two internal antennas is usually sufficient
- Longer range versions also available, with either one or two external antennas
- The antennas are sold separately

myMetec - remote reading service

Through the myMetec service, you can check your property's water consumption from anywhere at any time. Browse your consumption history and use it to reduce your consumption!

myMetec is a constantly evolving service, so you are guaranteed a better tomorrow!



Find out more about myMetec
en.metec.fi

WM-Bus repeaters are an integral part of a wireless water meter system. The repeaters ensure sufficient range from all WM-Bus devices up to the receiver located in the central unit.

The number of repeaters depends on the destination, but the recommended placement is a repeater on at least every second floor.

A version with two internal antennas is usually sufficient, but longer-range versions, with either one or two external antennas, are also available. The antennas are sold separately.

The repeater needs a socket to work.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power:	85-305 VAC
Material:	Polycarbonate/acrylonitrile
IP protection class:	IP40
Mitat (HxWxD):	150 x 150 x 53 mm
Weight:	140 g
Mounting:	Wall
Operating conditions:	-35°C - 85°C
Max number of sensors:	932
Connection:	WM-Bus
External antenna type: (4482930, 4482931)	SMA
Warranty:	2 years or maintenance contract for the duration of the contract of care