

Trackunit Beam tar steget mot full täckning på byggarbetsplatsen. Öka Bluetooth-täckningen i realtid och se din utrustning var den än befinner sig.

#### Godkännanden och certifieringar

**CE**  
Överensstämmer med direktivet om förnybar energi 2014/53/EU enligt EU-försäkran om överensstämmelse.

**Miljöklass**  
Skyddskaplingsklass: IP65.

**FCC och IC**  
Produkten innehåller radiosändare certifierade enligt relevanta delar av CFR 47 och reglerna och bestämmelserna i Industry Canada.

**PTCRB**  
Certifierad för interoperabilitet och efterlevnad av globala branschstandarder för trådlösa mobila enheter och mobila nätverk.

**UKCA**  
Uppfyller de gällande kraven för produkter som säljs i Storbritannien.

## Kontakt

**Trackunit**  
www.trackunit.com  
info@trackunit.com

Läs mer på [www.trackunit.com](http://www.trackunit.com)  
Copyright © 2024 Trackunit. Med ensamrätt.

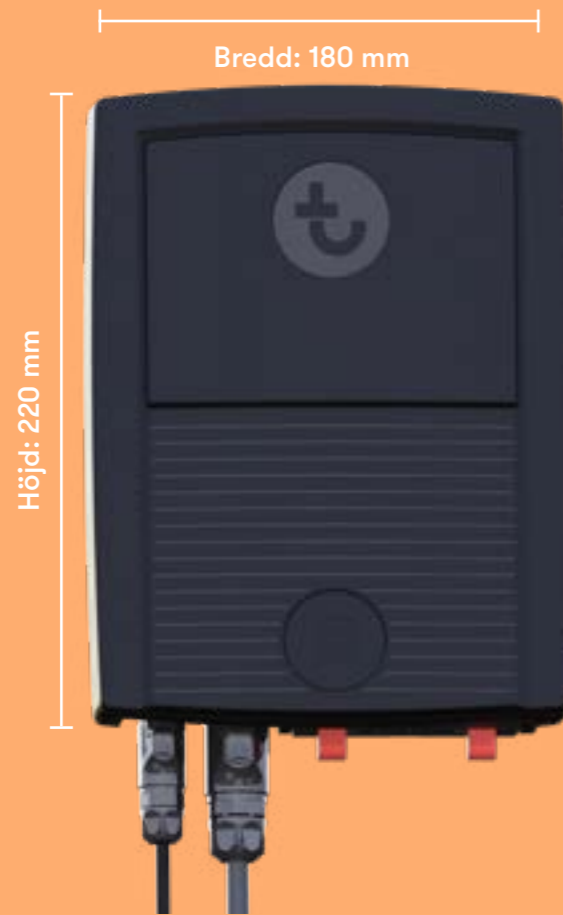
Trackunit Beam fungerar med



 Trackunit Beam

# Äkta uppkoppling på byggplatsen

Trackunit Beam förbättrar uppkopplade byggplatser genom att förstärka synligheten för taggad utrustning.



## Trackunit Beam

### Storlek och vikt

Storlek: 180 x 220 x 80 mm  
Vikt: 1,1 kg (exklusive batteri)  
Batteriets vikt: 585 g

### Strömförsörjning

AC försörjningsspänning: 115 V / 230 V  
DC försörjningsspänning: 12 V +/-10 %  
Batterikapacitet: 10,8 V, 7,8 Ah, 84 Wh  
Löstagbart batteri  
Växelströmskabel (varierar efter region)

### Uppkoppling

Nätverk: LTE-M, NB-IoT med 2G GSM  
Världsomspännande nätverkstäckning  
GNSS: GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo, QZSS  
Bluetooth 5.0 BLE  
Miljöklass: IP65

### Driftstemperatur

Driftstemperatur: -20 °C till +60 °C  
Laddtemperatur: -20 °C till +40 °C

### Globala certifieringar

CE, UKCA, FCC, IC

## Möt Beam

Trackunit Beam **ger äkta uppkoppling** på byggsplatsen genom att förstärka **synligheten** för taggad utrustning.

Trackunit Beam gör utrustningen synlig var som helst på en byggarbetsplats, till och med inuti byggnader, containrar eller i uthyrnings- eller verktygsdepåer.

Trackunit Beam ger en konstant signal från en bekant position och du kan se den som en pålitlig pejlsändare på din byggsplats. Anpassade namn gör det enkelt att ta reda på exakt var din taggade utrustning finns – ända ner till våningsplanet.

## För alla märken

Den **enda** lösningen på marknaden som ger synlighet för **taggad utrustning** i **blandade flottor**.

Trackunit Beam är den enda lösningen på marknaden som inte bryr sig om varumärken. Den läser Trackunit Kin-taggar tillsammans med taggar från andra företag vars data strömmas genom Trackunit Marketplace.

På så vis kan du spåra alla taggad utrustning med bara en enhet, oavsett vem som har tillverkat taggarna.

## Full täckning på byggsplatsen

Eliminera **blinda fläckar** och skapa **full täckning** för Kin och Bluetooth-taggad utrustning från **andra företag**.

Trackunit Beam ger oavbruten synlighet, så att ditt team spenderar mindre tid på att leta efter verktyg på byggsplatsen och mer tid på att få jobbet gjort.

Den kan även upplysa dig om när ett verktyg går förlorat, eller när det blir stulet, så att ditt team kan komma igång med arbetet igen snabbare.