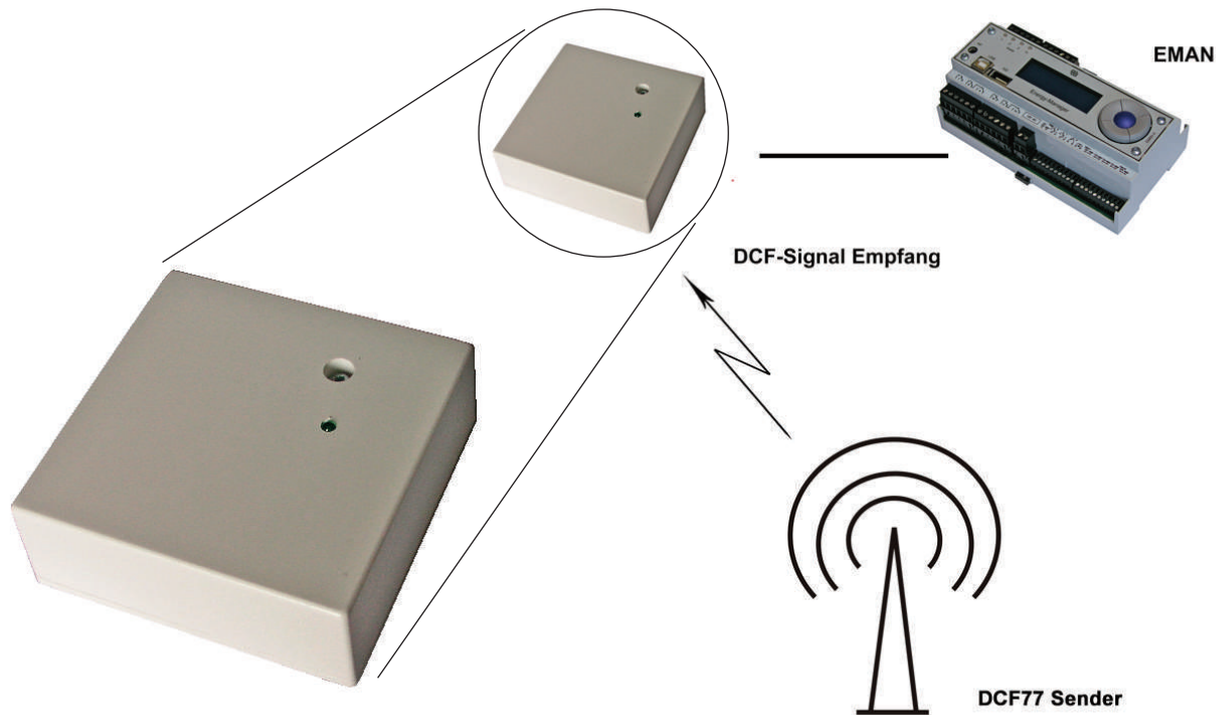


DCF 77 - Signalempfänger

Best. Nr. : EM-DCF77

Datenblatt



zum Anschluss an: EMAN und MPR

BESCHREIBUNG

Das DCF77 dient zum Empfang des DCF77 Signals für EMAN oder MPR.

Status LED:

Die grüne LED dient zur Empfangs- und Funktionskontrolle.

Bei gutem Empfang blinkt die Status LED jede Sekunde nach 59 Sekunden folgt ein 2 Sekunden Aussetzer.

Bei gestörtem Empfang blinkt die Status LED unrhythmisch.

Nähere Informationen auf Anfrage.

WICHTIGE HINWEISE

Achtungs- und Sicherheitshinweise

Lesen Sie sich diese Anleitung sorgfältig durch. Für Schäden durch Nichtbeachtung oder unsachgemäße Handhabung wird keine Haftung übernommen. Folgeschäden durch den Gebrauch des Gerätes unterliegen ebenfalls dem Haftungsausschluss.

Alle Komponenten sind ausschließlich von qualifiziertem Fachpersonal zu montieren, anzuschließen, einzurichten und zu warten.

Es ist sicherzustellen, dass die Installation nach einschlägigen VDE- und EVU Vorschriften durchgeführt wird.

Copyright

Alle Rechte vorbehalten.

Kein Teil dieses Dokumentes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, etc.) ohne die schriftliche Genehmigung von Gi-Electronic vervielfältigt, oder mit Hilfe elektronischer Systeme verarbeitet, gespeichert oder verbreitet werden.

Alle in diesem Dokument vorkommenden Erzeugnisbezeichnungen sind Produkte der entsprechenden Firmen, wobei das Fehlen der Markenzeichen, wie z.B. ® oder TM nicht unbedingt auf freie Markennamen schließen lässt.

Die Informationen wurden mit großer Sorgfalt erstellt, wobei geringfügige Fehler, wie z.B. Druckfehler nicht auszuschließen sind.

Technische Änderungen sind vorbehalten.

Der Hersteller behält sich das Recht auf technische Änderungen zu jeder Zeit vor, ohne die Verpflichtung den Käufer von diesen Änderungen in Kenntnis zu setzen.

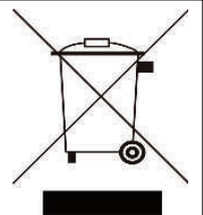
Copyright ©2011, Gi-electronic



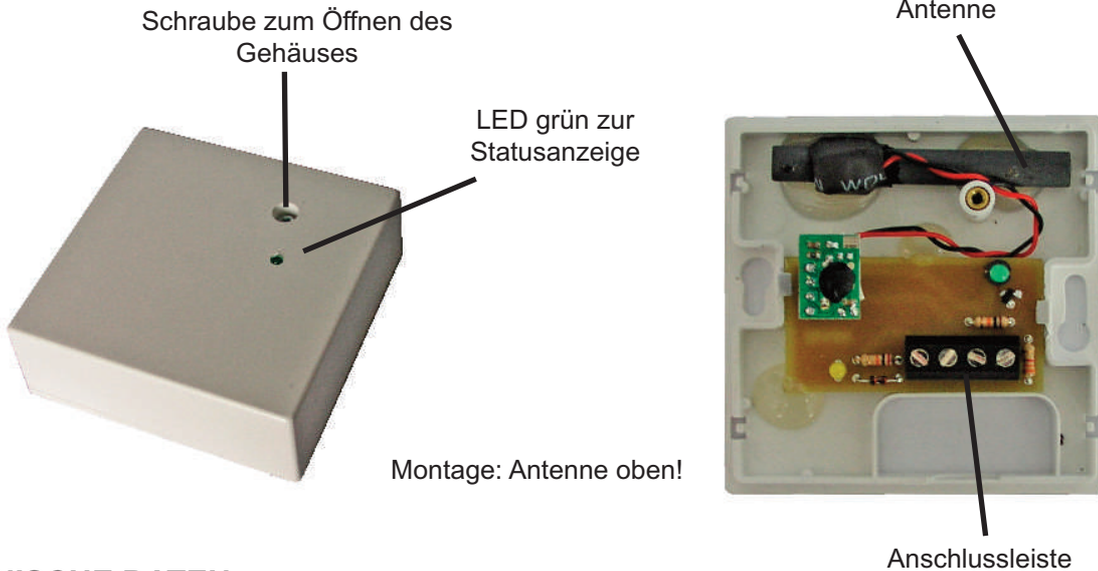
Entsorgungshinweis

Gerät darf nicht im Hausmüll entsorgt werden

Elektronische Geräte sind gemäß der Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte über die Sammelstellen für Elektronik-Altgeräte zu entsorgen!



Geräteansicht

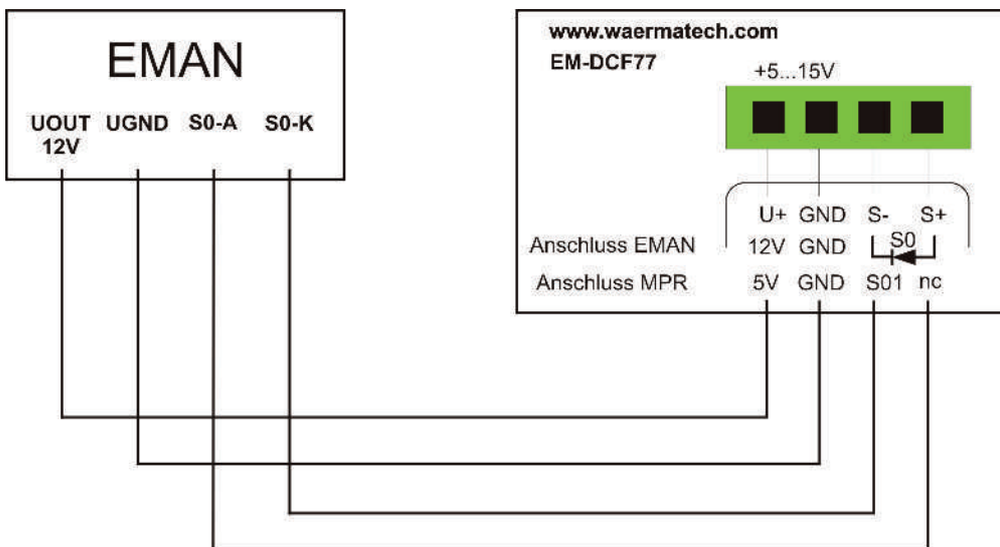


TECHNISCHE DATEN

Abmessungen (Gehäuse)	70 x 70 x 25 mm
Gewicht	ca. 200 g
Stromversorgung	+5 ... 15V
Gehäusematerial	Kunststoff, hellgrau
Betriebstemperatur	-5 ... +50°C
Lagertemperatur	-20 ... +55°C
Anzeige	Status LED
Montage	2 Schrauben Aufputz, passend auf UP-Dose

INSTALLATION

Elektrischer Anschluss - Anschlussbelegung



INSTALLATION

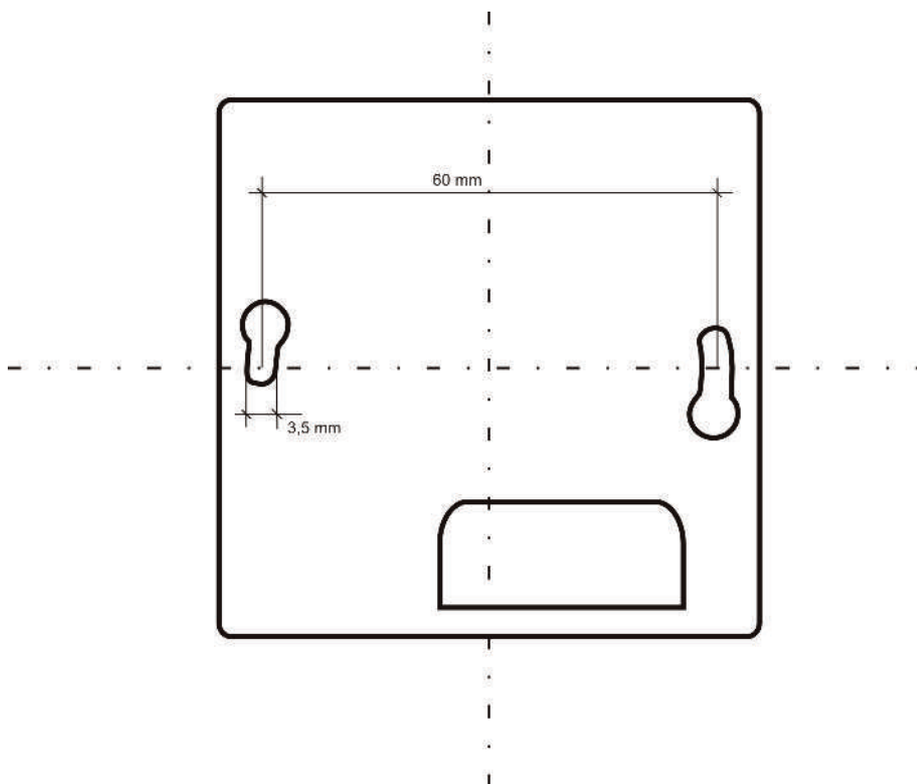
Montage

- Das Modul ist mit der Antenne oben zu montieren, mit Ausrichtung der Längsseite nach Frankfurt/Main
- Öffnen Sie das Gerät durch Herausdrehen der Schraube und Abheben des Deckels.
- Befestigen Sie das Gerät mittels zweier Schrauben Aufputz oder gegebenenfalls auf einer UP-Dose.



Montagebild

Gehäuse 71 x 71 mm



(bei 1:1 Ausdruck als Bohrschablone verwendbar)