

Bedienungsanleitung

Meldetableau FMS-NB-IoT

Leistungsmerkmale:

Anzeige des Objektzustands an Zentraler Stelle.

Meldetableau mit easy-NB Konnektivität. Anzeige des

Zustands des easy-NB Objekt über drei Status LEDs:

Technische Ausführung gemäß:

- Netzbetrieb
- Batteriebetrieb
- Batteriebetrieb gesperrt
- Störung

Akustische Störungsmeldung über Summer über Taster quitierbar. Fernabschaltung (Batteriebetrieb sperren) über Schlüsselschalter oder potentialfreien Eingang möglich. Weiterleitung Status „Batteriebetrieb gesperrt“ an die GLT über potentialfreien Ausgang.



Technische Daten:

Farbe Einsatz	weiß
Maße	B x H x T (mm)
FMS-NB-IOT-AP	80x151,5x45,5
FMS-NB-IOT-UP	80x151,5x45,5
Betriebsspannung	230V AC / 2W
Steuerleitungen	4x0,8mm
Ausgang:	NO, 250 V AC 1 A
Eingang:	NO, 24 V DC 6mA

Sicherheitshinweise:

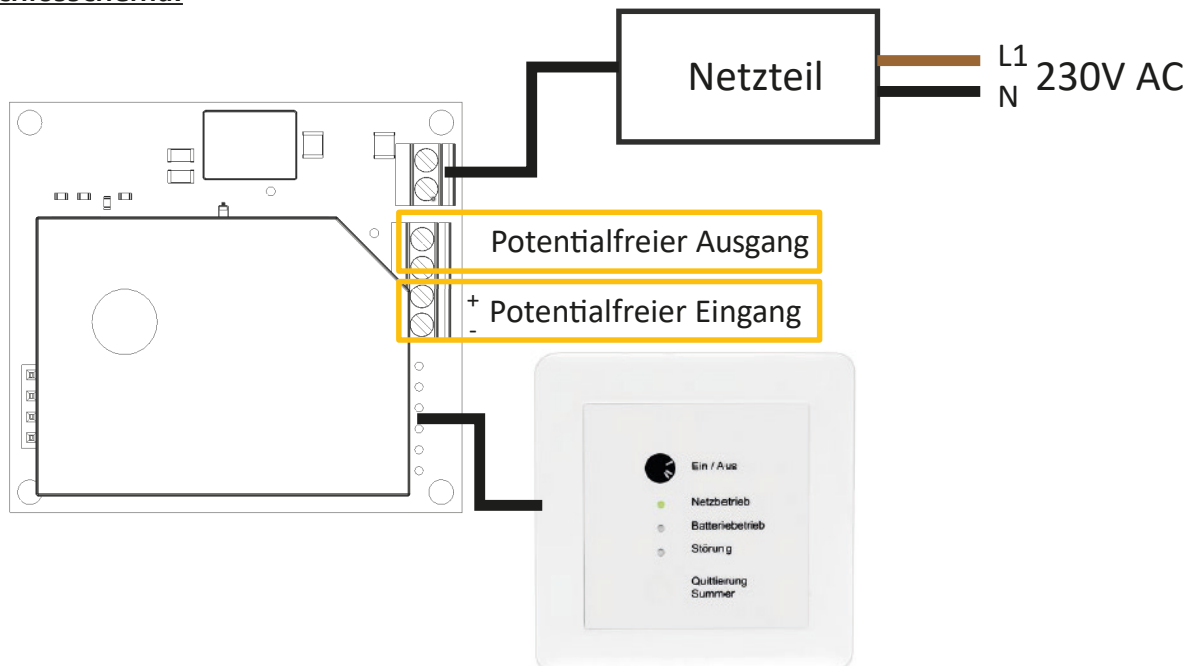
Arbeiten am Stromnetz dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal unter Berücksichtigung der landesüblichen Installationsvorschriften ausgeführt werden. Vor der Montage ist die Netzspannung freizuschalten.

Achtung:

Bei Schäden oder Folgeschäden, die durch Nichtbeachtung der Anleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. Diese Bedienungsanleitung ist vor der Inbetriebnahme des Produktes genauestens durchzulesen.

Version 1.2 | 15.06.2020

Anschlusschema:



Interpretation der Statusanzeige

	Farbe der Status-LED (blinkt) (sek.)	Beschreibung
1		Netzversorgung
2		Kommunikationsfehler
3		Keine Versorgungsspannung
4		Objekt Batteriebetrieb gesperrt
5		Keine Anmeldung am Rechenzentrum
6		Objekt im Batteriebetrieb
7		Objekt im Fehlermodus

Montage und Inbetriebnahme:

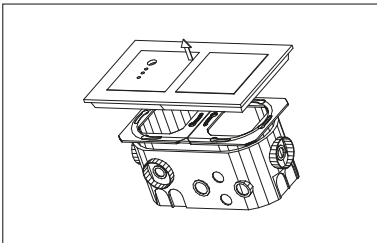


Abb. 1
Blende entfernen

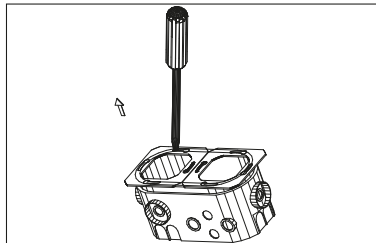


Abb. 2
Tragring des FMS lösen

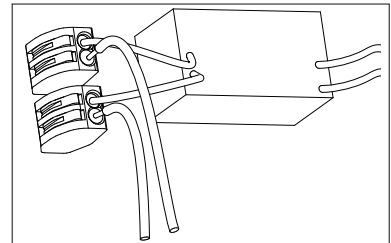


Abb. 3
Netzteil an den Klemmen mit 230V verbinden.

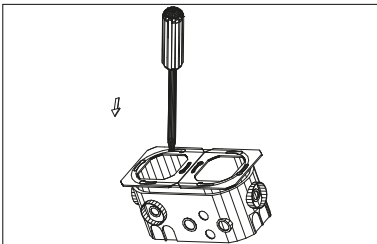


Abb. 4
Tragring des FMS befestigen

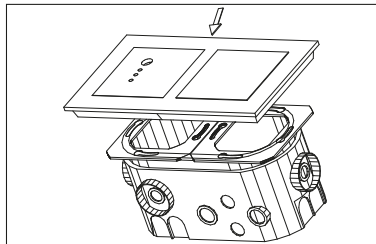


Abb. 5
Blende Aufklipsen

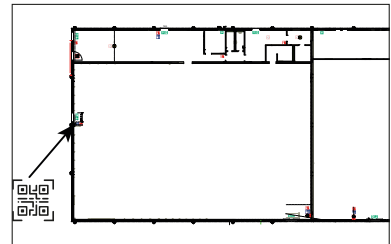


Abb. 6
Aufkleber mit QR-Code in Pläne Kleben.

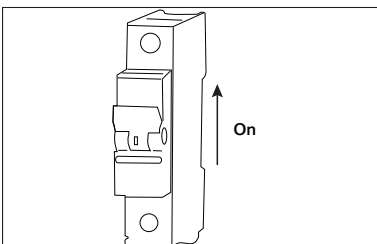


Abb. 7
Sicherung einsichern.

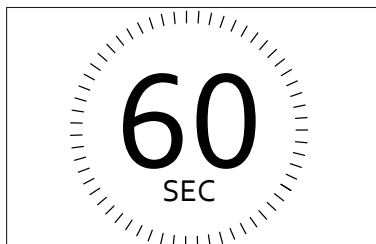


Abb. 8
60 Sec. warten.



Abb. 9
Registrieren Sie sich unter www.easy-nb.de

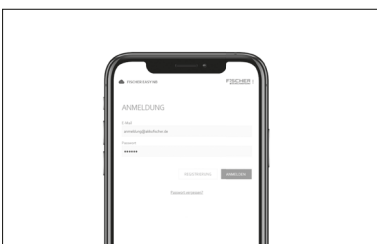


Abb. 10
Folgen Sie der Installationanweisung bis die Aufforderung QR-Code Scannen erscheint.



Abb. 11
Bitte diesen QR-Code scannen und damit das FMS einbinden.

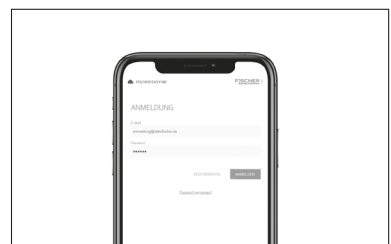


Abb. 12
Anschließend folgen Sie der weiteren Installationsanweisung bis zum Schluss.

Version 1.2 | 15.06.2020