

VOTRONIC

Montage- und Bedienungsanleitung

Betriebs-Fernanzeige IP67

12 V und 24 V

Nr. 2081

Geeignet für Automatik-Ladegeräte der Votronic „Pb...“- , „VAC...“- und „VAC...DUO“-Serien welche mit einer 6pol. Steckanschluss-Buchse mit der Bezeichnung „**Remote Control**“ ausgestattet sind (außer VAC-Station und VAC-FIRECAN).



Montage:

Am vorgesehenen Einbauort eine Bohrung mit 8,0 mm Durchmesser anbringen.

Leuchtdiode mit Dichtungsring, Unterlegscheibe und Gewindemutter montieren.

Zug- und Druck-Kräfte am Gehäuse der Leuchtdiode ausüben, nicht am Kabel !

Hohe Biegekräfte am Kabelansatz vermeiden !

Anschluss:

- Rotes und schwarzes Kabel der Leuchtdiode an der Schraubklemme des Anschlusswürfels polrichtig anschließen.
- Die 6-poligen Stecker des Anschlusskabels in den Anschlusswürfel und am Ladegerät in die Anschlussbuchse „**Remote Control**“ stecken.

Funktion:

Die grüne Leuchtdiode zeigt die Betriebsbereitschaft des Ladegerätes und auch der Netzversorgung an.

Hinweis: Bei Ladegeräten mit Geräteschaltern in Stellung „Stand By“ werden die Batterien vom Ladegerät getrennt, jedoch einige interne Spannungen im Gerät noch aufrecht erhalten, so dass die Betriebs-Fernanzeige in diesem Falle ebenfalls weiterleuchtet solange Netzspannung anliegt.

Zweckbestimmte Anwendung:

Die Benutzung der Fernanzeige darf nur in Verbindung mit einem VOTRONIC Ladegerät der Serien „Pb...“, „VAC...“ und „VAC Duo ...“ an deren 6pol. Steckanschluss-Buchse „Remote Control“ erfolgen.



Konformitätserklärung:

Gemäß den Bestimmungen der Richtlinien 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2009/19/EG stimmt dieses Produkt mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten überein:

EN55014-1; EN55022 B; EN61000-6-1; EN61000-4-2; EN61000-4-3; EN61000-4-4; EN62368-1; EN50498.



Das Produkt darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden.



Das Produkt ist RoHS-konform. Es entspricht somit der Richtlinie 2015/863/EU zur Beschränkung gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronik-Geräten.

Qualitäts-Management

produziert nach
DIN EN ISO 9001

Lieferumfang:

- Einbau-Leuchtdiode mit Metallgehäuse, Dichtring, Unterlegscheibe und Gewindemutter
- Anschlusswürfel
- steckerfertiges 6pol. Anschlusskabel, 5 m lang
- Montage- und Bedienungsanleitung

Druckfehler, Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

Alle Rechte, insbesondere der Vervielfältigung sind vorbehalten. Copyright © VOTRONIC 08/2020.

Made in Germany by VOTRONIC Elektronik-Systeme GmbH, Johann-Friedrich-Diehm-Str. 10, D-36341 Lauterbach

Tel.: +49 (0)6641/91173-0 Fax: +49 (0)6641/91173-10 E-Mail: info@votronic.de Internet: www.votronic.de