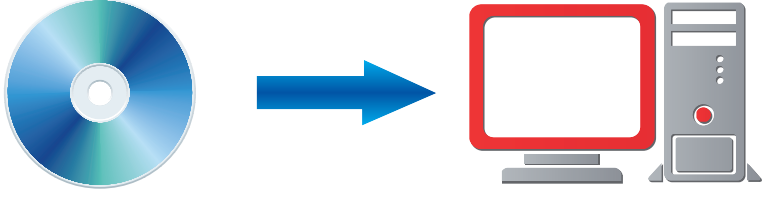


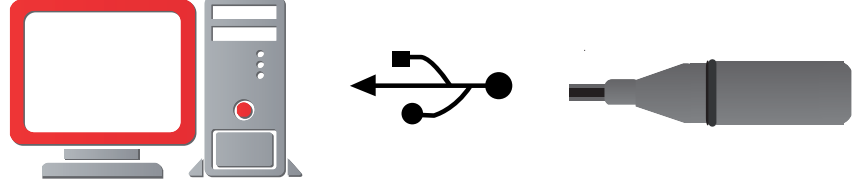
6

Option: USB Datenspeicher



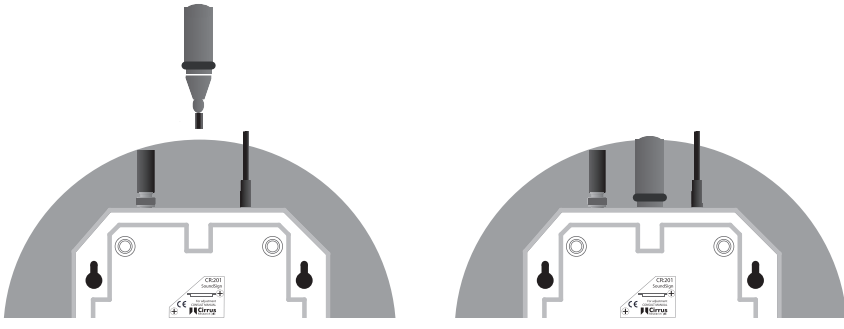
a

Installieren Sie die SoundSign-Software.



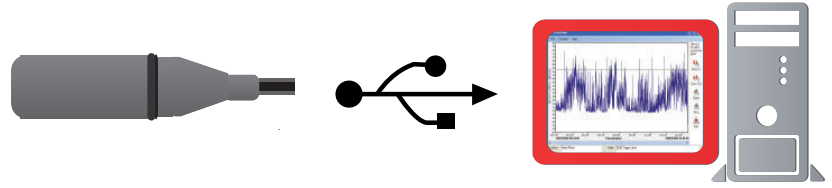
b

Verbinden Sie den CR:203 Datenspeicher mit dem PC, und führen Sie die SoundSign-Software aus. Konfigurieren Sie und starten Sie den Datenspeicher.



c

Verbinden Sie den Datenspeicher mit dem SoundSign.

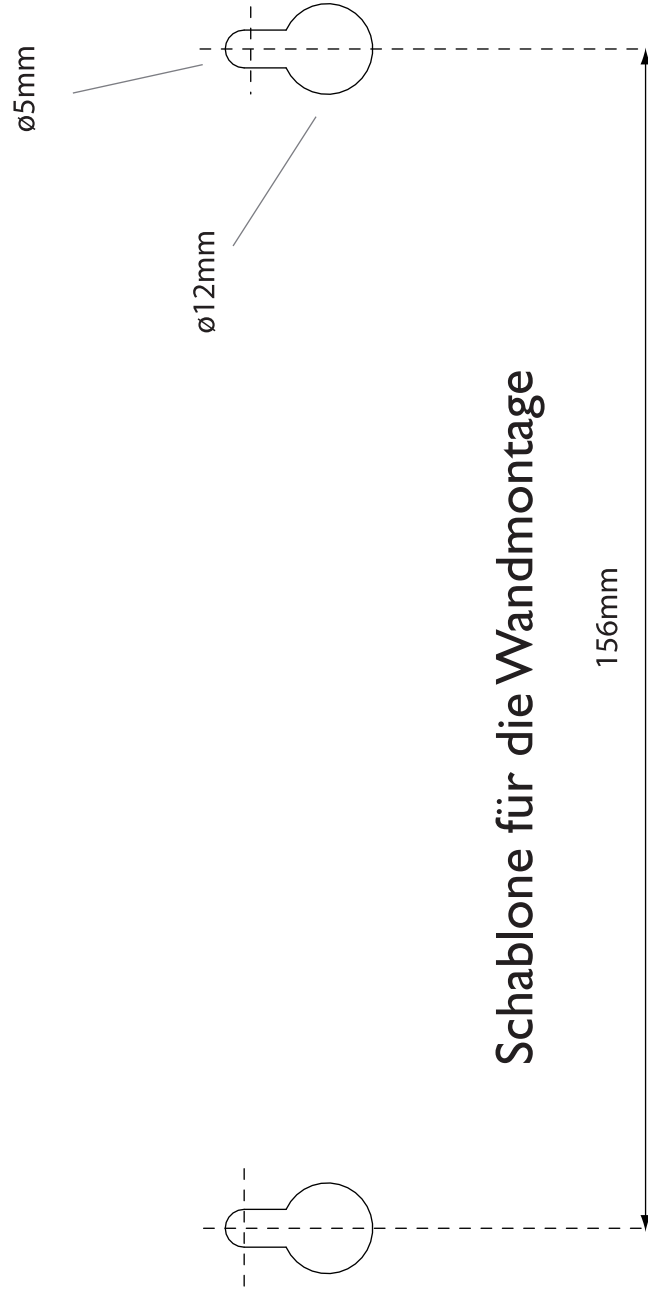


d

Entfernen Sie den Datenspeicher vom SoundSign, und verbinden Sie ihn mit der Software. Laden Sie die gespeicherten Daten herunter.



Anleitung zur CR:201 SoundSign Lärmwarnanzeige



Schablone für die Wandmontage

Cirrus Research plc Deutschland
 Arabella Center
 Lyoner Strasse 44 – 48
 D-60528 Frankfurt, Germany
 Tel: +49 (0)69 95932047
 Fax: +49 (0)69 95932049
 Webseite: www.cirrusresearch.de
 E-mail: Vertrieb@cirrusresearch.de



©2017 Cirrus Research plc. SoundSign/10/17/04

CR:201 SoundSign

1 Auspacken & Inhalt überprüfen



SoundSign

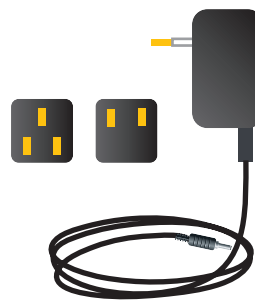
x1



Mikrofon

x1

Stromversorgung mit UK-, US- & EU-Steckern

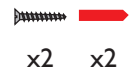


5m Verlängerungskabel



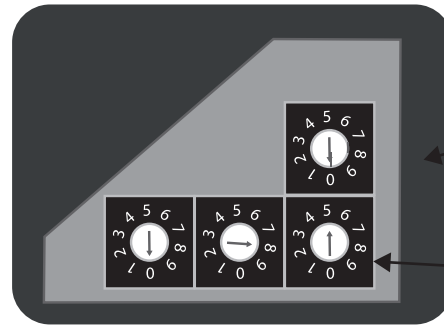
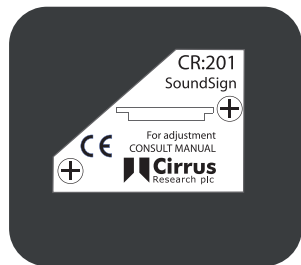
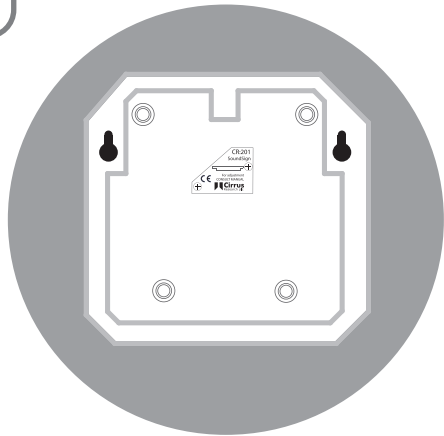
x1

Schrauben und Dübel für die Wandmontage



x2 x2

2 Auslösepegel & Verzögerung



Helligkeit 0-9

Einstellungen Auslösepegel
Minimum : 40dB
Maximum: 120dB

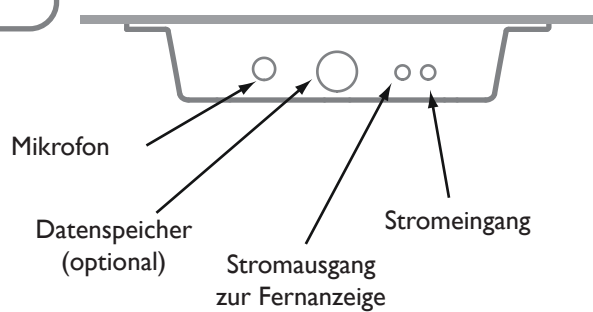
Geben Sie dem dB-Pegel '800' zu, um die 30-Sekunden-Verzögerung auszuschalten.

Beispiele:

Auslösepegel = 0	8	5 = 85dB(A) Ausschaltung nach 30-Sekunden
Auslösepegel = 8	8	5 = 85dB(A) keine Ausschaltungsverzögerung
Auslösepegel = 0	4	5 = 45dB(A) Ausschaltung nach 30-Sekunden
Auslösepegel = 8	4	5 = 45dB(A) keine Ausschaltungsverzögerung
Auslösepegel = 1	0	0 = 100dB(A) Ausschaltung nach 30-Sekunden
Auslösepegel = 9	0	0 = 100dB(A) keine Ausschaltungsverzögerung

Beim Einstellen des Auslösepegels ist zu bedenken, dass dieser der Pegel am Mikrofon ist. Stellen Sie den Pegel so ein, dass die Entfernung zwischen dem Mikrofon und der Lärmquelle berücksichtigt wird.

3 Mikrofon & Stromversorgung verbinden

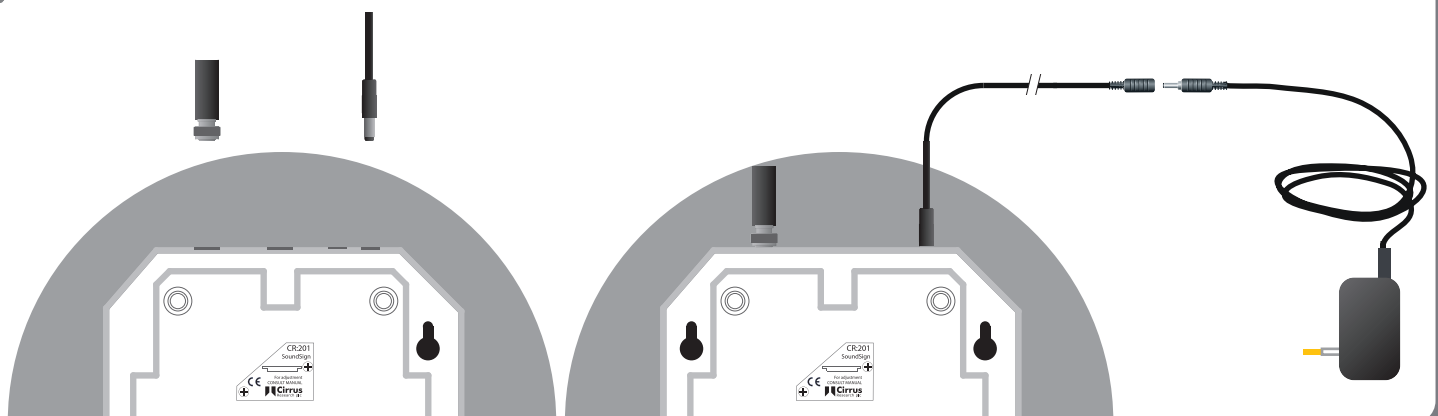


Mikrofon

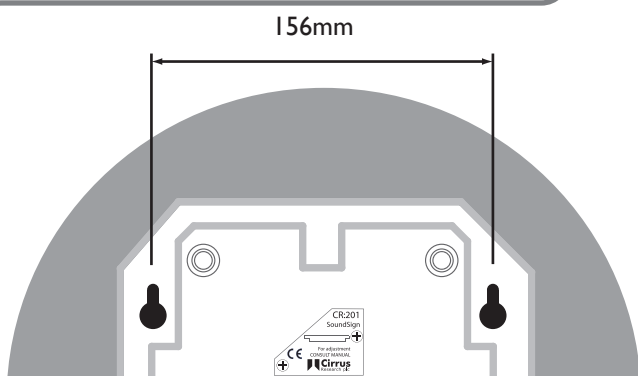
Datenspeicher (optional)

Stromausgang zur Fernanzeige

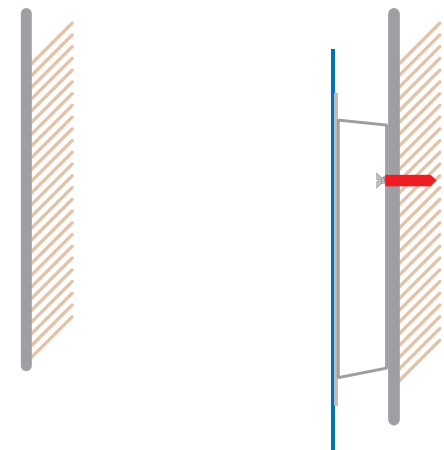
Stromeingang



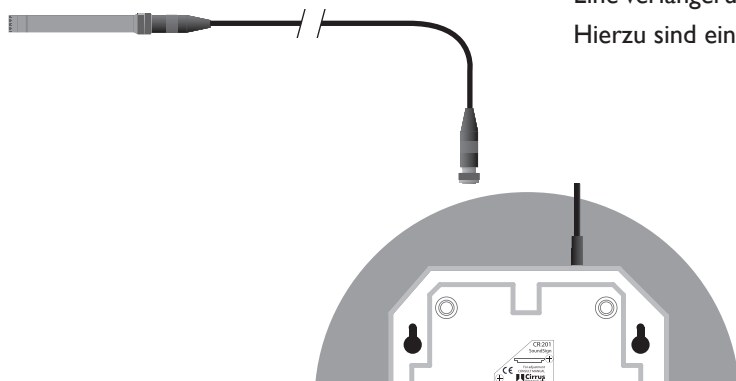
4 Wandmontage



156mm



5 Option: externes Mikrofon



Eine Verlängerungskabel kann beim SoundSign zur Fernaufstellung des Mikrofons eingesetzt werden. Hierzu sind ein **optionaler** Vorverstärker, eine Mikrofonkapsel und eine Verlängerungskabel notwendig.

