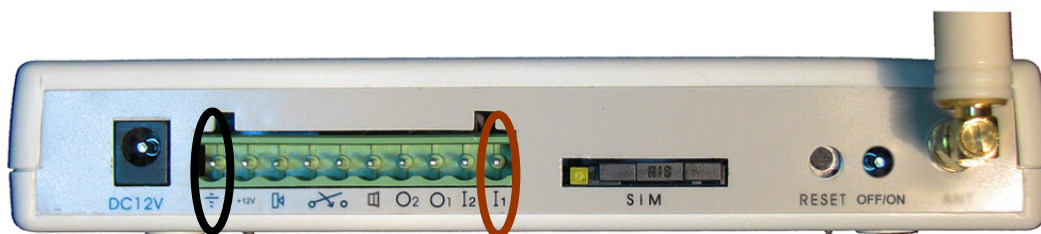



Strømsvigtssensor

Strømsvigtssensoren er indbygget i en boks, som til forveksling ligner relæboksen, der er omtalt ovenfor. Strømsvigtssensoren drives af en separat 12V strømforsyning, som medfølger.

Den sorte og den brune ledning, som stikker ud af relæboksen skal forbindes til port 1 og 10 (talt fra venstre og som er markeret på fig. 2):



Figur 2. Strømsvigtssensorens ledninger skal forbindes til port 1 og 10 som vist her.

1. Den brune (ved nogle modeller røde) ledning forbindes til port I1 bag på alarmcentralen (Fig. 2).
2. Den sorte ledning forbindes til port  bag på terminalen (Fig. 2).

Herefter vil alarmen lyde, hvis der ikke er strøm til den 12V's strømforsyning, som hører til strømsvigtssensoren.

Skriv til os på support@homealarm.dk, hvis du har spørgsmål til dit produkt.

HomeAlarm ApS tager forbehold for tryk- og formuleringsfejl.

Copyright © 2009 HomeAlarm ApS