

# ***DIGIMIC*** DSwitch

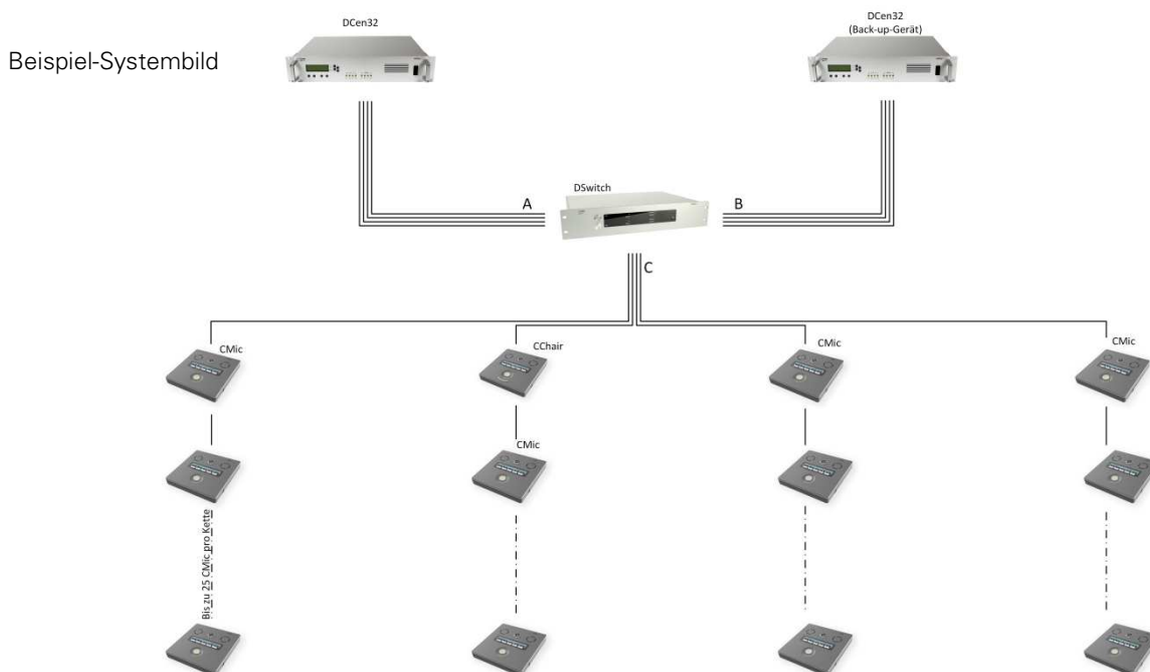
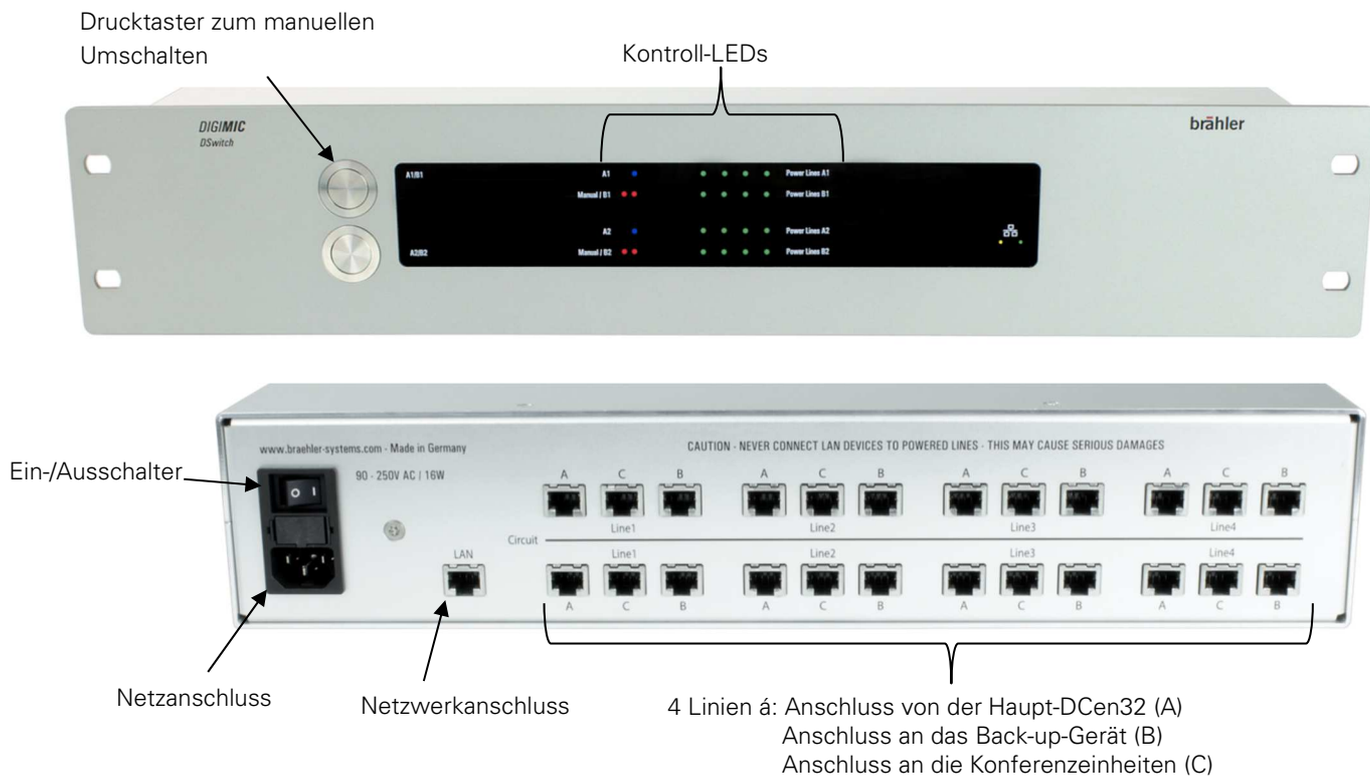
Umschalteinheit für mehr Systemsicherheit

Artikel-NR.: 05.0040



**Einleitung und Anschlüsse**

Die DSwitch aus der DIGIMIC-Familie bietet Ihnen größtmögliche Sicherheit für Ihre Konferenz. Sie sichert die Zentraleinheiten eines DIGIMIC-Systems ab. Im Falle einer Störung wechselt die DSwitch von der Haupt-DCen32 auf ein Backup-Gerät. Das Umschalten erfolgt manuell an der DSwitch oder mittels brählerOS Software. Mit jeder DSwitch können zwei DCen32 abgesichert werden.



## Betrieb

Die DCen32 verfügt über 4 Ausgänge – diese müssen Sie jeweils mit den Konferenzeinheiten und dem Backup-Gerät verbinden. Als Schnittstelle dient die DSwitch.

Schließen Sie jeden der 4 DCen32-Ausgänge an die DSwitch an (Anschluss A). Die Ausgänge des Backup-Geräts schließen Sie ebenfalls an der DSwitch an (Anschluss B). Verbinden Sie nun Ihre Konferenzeinheiten mit der DSwitch (Anschluss C). Schließen Sie die DSwitch an Strom an und betätigen Sie den Ein-/Ausschalter. Die Geräte sind sofort einsatzbereit. Vier grüne und eine blaue LED (Line A) zeigen den ordnungsgemäßen Betrieb der Haupt-DCen32 an. Um die DSwitch via Computer zu steuern, verbinden Sie sie mit ihrem Netzwerk. Für die Einrichtung via Netzwerk konsultieren Sie bitte die Anleitung brählerOS.

Im Falle einer Störung einer Haupt-DCen haben Sie zwei Möglichkeiten, auf das Backup-Gerät umzuschalten: Manuell oder per Computer (nur in Verbindung mit der Software brählerOS).

**Computer:** Die Software meldet eine Störung der DCen32 – via Software schalten Sie von der Haupt-DCen32 auf das Backup-Gerät um. Eine rote LED leuchtet auf und zeigt den Einsatz des Backup-Gerätes an. Die grünen LED (Line B) zeigen den ordnungsgemäßen Betrieb des Backup-Gerätes an.

**Manuell:** Um manuell von der Haupt-DCen32 auf das Backup-Gerät zu schalten, drücken Sie den Knopf auf der Frontseite – dieser muss einrasten. Es leuchten beide roten LEDs – dies signalisiert die manuelle Umstellung auf das Backup-Gerät. Die grünen LED (Line B) zeigen den ordnungsgemäßen Betrieb des Backup-Gerätes an. Nachdem die Störung behoben wurde, kann durch erneutes Drücken des Umschaltknopfes wieder auf die Haupt-DCen zurückgeschaltet werden.  
Solange manuell auf Backup geschaltet ist, können keine Schaltvorgänge per Software ausgeführt werden.



Liegt eine Störung der Haupt-DCen32 vor, schaltet die DSwitch nicht automatisch auf das Backup-Gerät. Dadurch wird verhindert, dass z.B. ein gerade aktiver Sprecher, der von der Störung nicht betroffen ist, kurzzeitig unterbrochen wird.

## Warnhinweise



Die Anschlüsse der DSwitch sind ausschließlich für Zentraleinheiten DCen32 und Konferenzeinheiten der DIGIMIC-Familie geeignet. Schließen Sie keine anderen Geräte an!



Bei Störungen wenden Sie sich an einen Techniker, versuchen Sie nicht die DSwitch selbstständig zu reparieren, aufzuschrauben oder ähnliches.

Weitere Informationen über unsere Produkte finden Sie im Internet unter:

[www.braehler-systems.com](http://www.braehler-systems.com)

© 2019

Copyright by BRÄHLER Systems GmbH, Königswinter

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere (auch auszugsweise) die der Übersetzung, des Nachdrucks, der Wiedergabe durch Kopieren oder ähnliche Verfahren.

BRÄHLER Systems behält sich das Recht für technische Änderungen ohne Ankündigung vor.

Brähler Systems GmbH

Auf der Alten Burg 6

53639 Königswinter, Germany



+49 2244 8414-4

[sales@braehler-systems.com](mailto:sales@braehler-systems.com)