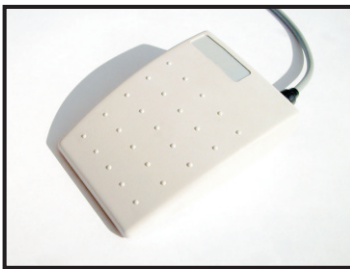


I/O-Steuerungen

Ein- und Ausgabesteuerungen an der DHSG/AEI-Schnittstelle des Telefon-Headset-Systems.

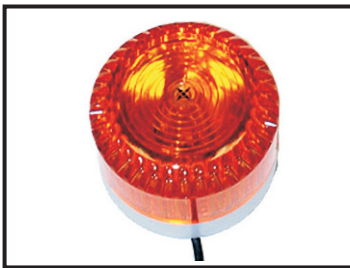
Nutzen Sie zusätzliche nützliche Funktionen an der DHSG/AEI-Headsetschnittstelle mit unseren Zwischenadaptern.

Gesprächsannahme durch Fußtaste oder Handbutton



- × Komfortable Bedienung eines schnurlosen DHSG/AEI-Headsets über einen Fußschalter.
 - × Mit Hilfe des externen Fußschalters können ankommende Telefongespräche angenommen und beendet werden.
 - × Ideal für Anwendungen mit sterilem Arbeitsumfeld.
 - × Der Schalter besitzt die Schutzart IPX7, UL Zulassung und die Norm IEC 606011 (Sicherheitsanforderungen an medizinische Geräte).
-
- × Kompakte und ergonomische Form.
 - × Hervorragender Schaltkomfort durch flache Bauweise und Frontaufhängung.
 - × Griffige genoppte Oberfläche, ideal für Hand- und Fußbetätigung.
 - × Ideal einsetzbar in den Bereichen Industrie, Büro und Medizin.
 - × Wasserresistenz: Gehäuse ist gegen zeitweiliges Untertauchen geschützt.

Externe optische und/oder akustische Anrufsignalisierung



- × Verpassen Sie keinen Anruf.
- × Mit Hilfe unserer DHSG/AEI-I/O-Zwischenadapter ist es möglich, einen Anruf optisch/akustisch über die schnurlose Headsetschnittstelle sichtbar zu machen.
- × Externe optische und/oder akustische Anrufsignalisierung mit Rufpausenüberbrückung.

Tageslicht-Aktivanzeige - Optische Gesprächsanzeige



„Do not disrupt“ / „Bin im Gespräch“

Lassen Sie durch eine optische Anzeige signalisieren, dass Sie momentan telefonieren.

Die Aktivanzeige signalisiert im Rundummodus, über große Entfernungen, den Gesprächszustand eines Telefonteilnehmers. Ein optimaler Einsatzbereich befindet sich im Bereich der schnurgebundenen und schnurlosen Headsetanwendungen.

Mehr Informationen finden Sie im Internet unter:
<http://www.headsetsysteme.de/aktivanzeigen/>

Kompatibel mit allen schnurlosen Headsets (Plantronics, Jabra GN Netcom, Sennheiser) und Telefonen mit einer DHSG / AEI Schnittstelle durch unsere Zwischenadapter.



SERVICE- UND
DIENSTLEISTUNGSZENTRUM
GMBH LEIPZIG
FÜR KOMMUNIKATIONSSYSTEME

I/O-Steuerungen

Ein- und Ausgabesteuerungen an der DHSG/AEI-Schnittstelle des Telefon-Headset-Systems.

Türöffnersteuerung

Türöffner als zusätzliche Steuerfunktion am Mobilteil am DHSG/AEI-Adapter.

Nutzen Sie durch unsere DHSG/AEI-Zwischenadapter die Möglichkeit der Bedienung der Türöffnerfunktion mit Ihrem schnurlosen Headset.

Varianten der Zwischenadapter für Zusatzfunktionen

DHIO 300-9 an DHSG*-Schnittstelle



DHIO 300-9 für Sennheiser



AEIO 300-9 für AEI*-Schnittstelle



Die Empfangssignale stehen über Relaiskontakte an den drei Schaltausgängen zur potentialfreien Verarbeitung bereit. Über den externen Tastenanschluss werden die Gesprächssteuerung und mit Langtastendruck die Sonderschaltfunktion bedient. Die Sonderschaltfunktion kann während des Telefongespräches genutzt werden.

Folgende mögliche Funktionen der Schaltausgänge werden durch die Zwischenadapter zur Verfügung gestellt:

- AKTIV:** Der Betriebszustand des Telefons und des Headsets wird angezeigt.
Zusatzlösungen: Aktivanzeige, ELA-Anlage aus, Türbesetztanzeige, automatisches Mitschneiden
- RUF:** Anliegender Telefonanruf für externe Signalanzeige mit eigenem Rhythmus.
- SCHALTER:** Schaltsignal ausgelöst von der externen Taste oder von der Taste am Mobilteil (Türöffner, Schrankenanlage, Zutrittskontrolle, Überfallmeldung, Alarmauslösung u.a.).

* DHSG: Drahtlose Hör- und Sprechgarnitur
AEI: Additional Equipment Interface

Kompatible Geräte folgender Hersteller

Telefone

- × Avaya/Tenovis
- × Aastra - Ascotel IntelliGate
- × Aastra - DeTeWe
- × Aastra - NeXspan
- × AGFEO
- × Auerswald

- × Funkwerk (Elmeg)
- × Innovaphone
- × SIEMENS
- × Swyx
- × Tiptel
- × Telekom

Schnurlose Headsets

- × Plantronics
- × GN Netcom
- × Sennheiser

