

COS 300 – Serie

Headsetumschalter für Siemens HiMed Cockpit

Komfortable Headseterweiterung von HiMed Cockpit 12IP/18IP

Multimedia-Terminalsystemen für Telefonbetrieb.

SIEMENS

HiMed Cockpit*



Komfortable Headseterweiterung von HiMed Cockpit.

Produktmerkmale

Der Headsetumschalter bietet eine komfortable Erweiterung für alle HiMed Cockpit 12IP/18IP-Systeme. Die Geräte sind in verschiedenen Variationen erhältlich. Die COS 300 standard- und comfort Headsetumschalter bieten Anschlüsse für Headset, TV/Radio und einen optionalen Handapparat. Sie werden an den Höreranschluss des Cockpits angesteckt.

Der COS 300 comfort ist für den Einsatz mit Handset (Handapparat) und Ablage vorgesehen. Ohne Handapparat nur mit Headset zeichnet den COS 300 standard aus. Die Gabelumschalterfunktion wird bei dieser Variante von dem Drucktaster übernommen. Die Bedienung des Systems wurde intuitiv gestaltet.

Headsetumschalter

Anwendung bei Rückenmarkpatienten:

Das Telefonat wird vom Pflegepersonal mit dem Handapparat aufgebaut und über einen Tastendruck an der Umschalteinheit an das Headset des Patienten übergeben. Im Gerät wird zwischen den beiden Betriebsmodi Telefon und TV/Radio/PC umgeschaltet. Für den Telefonbetrieb wurde ein Hörverstärker implementiert. Der aktive Telefon-Headsetbetrieb wird von einem grün leuchtenden LED-Signal im Drucktaster angezeigt.

Wahlweise kann die automatische Rückschaltung auf Radio/TV/PC-Betrieb aktiviert werden.

Umgeschaltet wird 30 Sekunden nach dem beendeten Telefongespräch mit einem LED-Vorsignal.

Eine erneute Hilfestellung ist nicht notwendig.



SERVICE- UND
DIENSTLEISTUNGSZENTRUM
GMBH LEIPZIG
FÜR KOMMUNIKATIONSSYSTEME

Headsetanbindung für Siemens HiMed Cockpit.

Komfortable Headseterweiterung von HiMed Cockpit 12IP/18IP

Multimedia-Terminalsystemen für Telefonbetrieb.

Varianten

	COS 100	COS 200	COS 300 standard	COS 300 comfort
* Externe Umschaltung Headset/Handset Gabelpkt.		✓	✓	✓
* Headset-Betrieb	✓	✓	✓	✓
* Handset-Betrieb		✓	✓*	✓
* TV/Radiounterstützung stereo			✓	✓
* Automatische Rückschaltung von Telefon- auf Multimedia- betrieb (TV/Radio) über Progr.			✓	✓

* Handset optional nach Durchbruch einsetzbar

- * Produktbegleitschrift inkl. Installations- und Montagehinweise

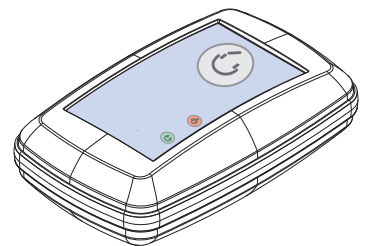
Leistungs- spektrum

COS 100

- * Headsetanbindung erfolgt anstelle des Handapparats und des Gabelumschalters
- * die Headsetnutzung beschränkt sich nur auf Telefonbetrieb
- * Pegelanhebung in Hörrichtung
- * Anschluss von monauralen und binauralen Headsets
- * keine Verwaltung des TV/Radiobetriebes

COS 300 standard (Betrieb ohne Handapparat)

- * der **Telefon- und TV/Radiobetrieb** wird über den Umschalter gesteuert (TV/Radio und PC sind im Ruhezustand aktiv)
- * eine automatische Zurückschaltung in den Ruhezustand ist programmierbar
- * der Gabelumschalter wird nachgebildet
- * implizierte Pegelanhebung der Headsethörrichtung
- * TV- und Radiounterstützung in stereo, Telefon in parallel-mono
- * Headsetanbindung erfolgt über zwei 3,5 Klinkenbuchsen an der Umschalteinheit
- * Anschluss von monauralen oder binauralen Headsets ist möglich
- * einfache intuitive Bedienung



COS 300 comfort (Betrieb mit Handapparat und Ablage)

- * der Handapparat zur Verbindungsaufnahme, das anschließende Übergeben an das Headset sowie den **Telefon- und TV/Radiobetrieb** werden über den Umschalter gesteuert
- * TV/Radio und PC sind im Ruhezustand aktiv
- * eine automatische Zurückschaltung nach Zeit in den Ruhezustand ist programmierbar
- * der Gabelumschalter wird nachgebildet
- * integrierte Pegelanhebung der Headsethörrichtung
- * TV- und Radiounterstützung in stereo, Telefonbetrieb in parallel-mono
- * Headsetanbindung erfolgt über zwei 3,5 Klinkenbuchsen an der Umschalteinheit
- * Anschluss von monauralen oder binauralen Headsets ist möglich
- * einfache intuitive Bedienung

