

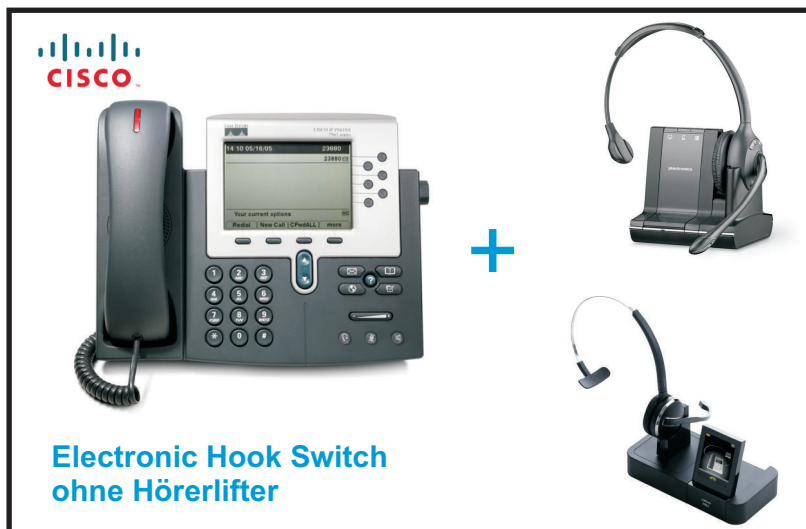
SK 100/SKN 300 – CISCO

Electronic Hook Switch Modifizierungen.

Modifizierung am CISCO Telefon.

Funktion: Anrufannahme, Auslösung und Rufeinblendung über Funkfernsteuerung.

Produktmerkmale



Kosteneinsparung durch Nachrüstung. Vollelektronische Fernsteuerung von schnurlosen Headsets ohne Hörerlifter!

Sparen Sie Investitionskosten in neue teure Festnetz-Kommunikationsinfrastruktur.

Unsere EHS-Telefon-Modifikationen realisieren eine vollelektronische Fernsteuerung für schnurlose Headsets bei Telefonen, die über keine herstellereitige implementierte EHS-Funktionalität verfügen.

Unsere Lösung benötigt keine Hörer- gabellifter!

Ihre Endgeräte werden von unserem qualifizierten Technik-Personal modifiziert. Art und Umfang der Modifizierung richten sich nach dem Telefon-Systemendgerät und der einzusetzenden Headsettechnik.

Die angebotenen Lösungen verwenden nicht die Headsetschnittstelle im Telefon, sondern die qualitativ bessere Hörschnittstelle. Zusätzliche Adapter oder Softwareänderungen sind nicht notwendig. Ein Makeln zwischen Handhörer und Headset ist jederzeit möglich.

Die Bedienung ist selbsterklärend.

CISCO - EHS intern (SK 100)

In das beige-stellte Telefonendgerät wird von unserer Serviceabteilung ein elektronisches Anpassungsmodul (Adapter) integriert. Mit dieser Telefonmodifizierung wird die Gesamtlösung potentialfrei gesteuert.

CISCO - EHS externer Nachrüstsatz (SKN 300)

Die Lösung wird von einem versierten Techniker durch Steckmontage montiert.



Kompatible Geräte

IP Phone 7902G	IP Phone 7940G*
IP Phone 7905G	IP Phone 7941G/GE*
IP Phone 7906G	IP Phone 7960G*
IP Phone 7910G	IP Phone 7961G/GE*
IP Phone 7911G	IP Phone 7970G*
IP Phone 7912G	IP Phone 7971G/GE*
IP Phone 7931G	IP Phone 7985G*

* auch als externer Nachrüstsatz (SKN 300) erhältlich



SERVICE- UND
DIENSTLEISTUNGSZENTRUM
GMBH LEIPZIG
FÜR KOMMUNIKATIONSSYSTEME

SK 100/SKN 300 – CISCO

Electronic Hook Switch Modifizierungen.

Modifizierung am CISCO Telefon.

Funktion: Anrufannahme, Auslösung und Rufeinblendung über Funkfernsteuerung.

Produkt- beschreibung

GN Netcom

Jabra®

Jabra (GN Netcom)
schnurloses Headset
9120 | 9330e | 9350e
GO™ 6470
PRO™ 920 | 9450
9460 | 9465
9470



plantronics®

Plantronics
schnurloses Headset
CS60 | CS70 | CS351
CS361 | CS500-Serie
Savi Office | Savi W700-Serie



Telefonanschlussdose
Systemport



Originalanschlusskabel

Telefon
Hörer

Steuerung

Endgeräte-
anschluss-
buchse

Adapterkabel
für Steuerung
(0,75 m)

Hörer-
anschluss-
buchse

Westernkabel 4/4
(0,75 m)

originales Höreranschlusskabel
(Wendelschnur)



Kompatible Geräte

IP Phone 7902G	IP Phone 7940G*
IP Phone 7905G	IP Phone 7941G/GE*
IP Phone 7906G	IP Phone 7960G*
IP Phone 7910G	IP Phone 7961G/GE*
IP Phone 7911G	IP Phone 7970G*
IP Phone 7912G	IP Phone 7971G/GE*
IP Phone 7931G	IP Phone 7985G*

* auch als externer Nachrüstsatz (SKN 300) erhältlich

Leistungs- spektrum

- × Mechanischer Hörerlifter nicht notwendig.
- × Anschlussmöglichkeit für alle EHS fähigen Headsets.
- × Anrufsignalisierung am Headset auch bei ausgeschaltetem Ruf am Telefon.
- × Gesprächsannahme und Gesprächsauslösung am Headset.
- × Kein Verschleiß oder fehlerhaftes Verhalten des Hörerlifters.
- × Keine teuren IuK-Investitionen in neue Telefontechnik.
- × Rufannahme am schnurlosen Headset.
- × Rufbeendigung am schnurlosen Headset.
- × Für die Anrufsignalisierung am Headset ist es nicht von Bedeutung, welchen Ruf ton Sie am Telefon eingestellt haben.
- × Makeln zwischen Headsetbetrieb und Freisprechen.
- × Die technischen Parameter der Gerätehersteller werden nicht verändert.
- × Für ein optisches bzw. akustisches Rufsignal steht unsere externe Rufanzeige als Sonderlösung zur Verfügung.



SERVICE- UND
DIENSTLEISTUNGSZENTRUM
GMBH LEIPZIG
FÜR KOMMUNIKATIONSSYSTEME

Schönbachstraße 65a
04299 Leipzig

Tel.-Hotline: +49 (0)341 86 84 2-30
Zentral-Fax: +49 (0)341 86 84 2-33

<http://www.headsetssysteme.de> E-Mail: info@modicom.de