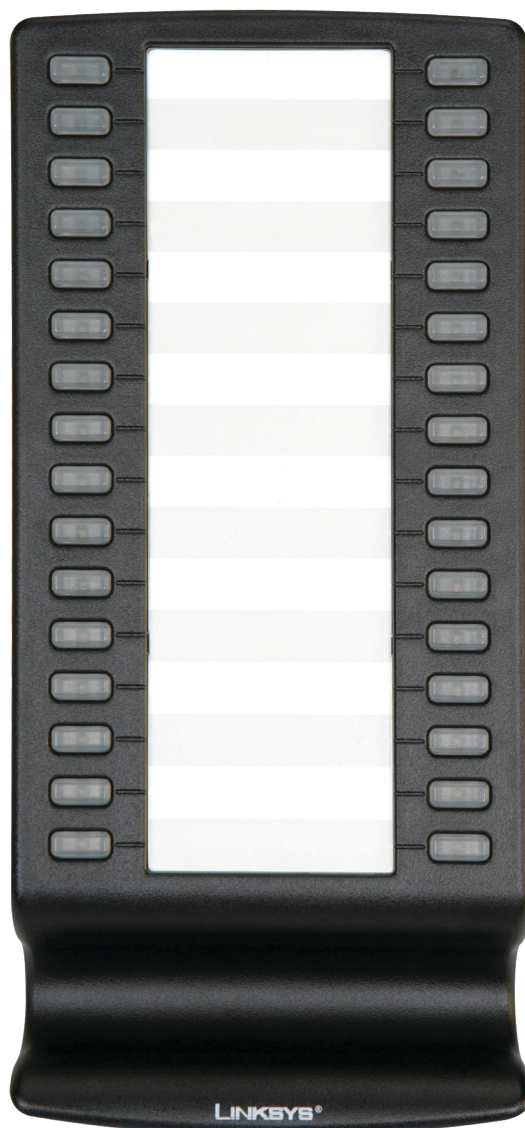


Beistellmodul mit 32 Tasten für das SPA962 IP-Telefon

DATENBLATT

Erweiterung der IP-Telefon-Funktionen per Tastendruck



Einfach zu installieren und speziell für das SPA962 IP-Telefon konzipiert

32 programmierbare Tasten für bequemeres Wählen und Anrufweiterleitung

Multi-Color-LEDs zur Überwachung des Status jeder konfigurierten Sprachleitung über die Besetztanzeigenlampe (BLF, Busy Lamp Field)

Verbindung zweier unterstützter Beistellmodule mit insgesamt 64 Tasten

Modell: SPA932 (DE)

Funktionen

- 32 programmierbare Multi-Color-LED-Tasten
- Überwachung des Leitungstatus per Leuchtanzeige (grün: inaktiv; rot: aktiv; rot blinkend: klingelt; orange: Registrierungsfehler)
- Anrufweiterleitung
- Schnelldurchwahl
- Direktwahl - DSS (Direct Station Select)
- Besetztanzeige - BLF (Busy Lamp Field)
- Weiterleitung auf Knopfdruck

Lieferumfang

- Beistellmodul mit 32 Tasten
- Anbauteil
- Zwei (2) Schrauben für Anbauteil
- Zusatzkabel
- Ständer für Desktop-Verwendung
- Kurzanleitung

Mindestanforderungen

- Linksys SPA962 IP-Telefon

Spezifikationen

Modell	SPA932
Ports	2 zusätzliche Ports
Tasten	32
LEDs	Multi-Color: grün, rot, orange
Dokumentation:	Kurzanleitung Benutzerhandbuch für das SPA-IP-Telefon Administrationshandbuch für die SPA-IP-Telefone der Linksys 900-Serie Bereitstellungsanleitung – nur für Diensteanbieter

Betriebsbedingungen

Gerätemaße	4 x 8.5 x 1.5 mm
Gewicht	0.52 kg
Stromversorgung	Über das verbundene SPA962 IP-Telefon
Zertifizierung	FCC, cUL, CE, ICES-003
Betriebstemperatur	5 bis 45° C
Lagertemperatur	-25 bis 85° C
Betriebsfeuchtigkeit	10 bis 90 % nicht kondensierend, während des Betriebs und in inaktivem Zustand
Lagerfeuchtigkeit	10 bis 90 % nicht kondensierend, während des Betriebs und in inaktivem Zustand

Das Linksys SPA932 Beistellmodul mit 32 Tasten für das SPA962 IP-Telefon ist eine ideale Lösung für Kleinunternehmen, die die Abwicklung eingehender Anrufe vereinfachen möchten. Anrufe können schnell an die richtige Person weitergeleitet und der Status der Sprachleitungen von einer zentralen Stelle aus überwacht werden.

Das SPA932 verfügt über 32 programmierbare Tasten für Schnelldurchwahl oder Direktwahl (DSS, Direct Station Select) und lässt sich ganz einfach an das SPA962 IP-Telefon anschließen. Die Tasten leuchten zur Anzeige des Leitungsstatus („inaktiv“, „klingelt“, „aktiv“ oder „nicht registriert“) über die Besetztanzeigenlampe (BLF, Busy Lamp Field). Eingehende Anrufe können durch Drücken der Taste, die der internen Telefonnummer auf dem SPA932 zugewiesen ist, umgehend an die entsprechende Stelle weitergeleitet werden.

Das modulare Design des SPA932 ermöglicht den Anschluss von bis zu zwei Beistellmodulen mit insgesamt 64 zusätzlichen Tasten und stellt eine preisgünstige Lösung dar, die Ihnen insbesondere bei Erweiterung Ihres VoIP-Netzwerks viele Vorteile bietet. Zur Installation und Einrichtung müssen Sie lediglich die mitgelieferte Halterung und das Kabel an das SPA962 anschließen, über das das SPA932 auch mit der Stromversorgung des Telefons verbunden wird – es ist also keine zusätzliche Stromquelle erforderlich.

Das SIP-basierte Modell SPA932 wurde speziell auf seine Interoperabilität mit Geräten führender Hersteller im Bereich der VoIP-Infrastruktur hin getestet, um die Einführung preisgünstiger, funktionsreicher Telefondienste auf dem Markt zu gewährleisten.



Linksys Central Europe
Airport Business Centre
Am Soeldnermoos 17
85399 Hallbergmoos
Deutschland

Web: <http://www.linksys.com/international>

Linksys Produkte sind in mehr als 50 Ländern erhältlich auf der ganzen Welt unterstützt. Für eine komplette Liste aller lokalen Linksys Sales- und Technical Support-Kontakte besuchen Sie unsere internationale Webseite www.linksys.com/international

Technische Änderungen vorbehalten. Linksys ist eine eingetragene Marke bzw. eine Marke von Cisco Systems, Inc. und/oder deren Zweigunternehmen in den USA und anderen Ländern. Copyright © 2007 Cisco Systems, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Andere an dem Namen und Produktnamen sind Marken bzw. eingetragene Marken der jeweiligen Inhaber.