



Erleben,  
was verbindet.



## Cisco IP-Telefone für moderne Teams

Digitalisierung. Einfach. Machen.

Collaboration – effiziente Teamarbeit auf digitaler Basis – fängt bei benutzerfreundlichen, funktionellen IP-Endgeräten an und hört bei der Telefonanlage aus der Cloud auf. Die Telekom liefert dafür alles aus einer Hand: Mit Cloud PBX eine Komplettlösung bestehend aus Anschluss, Telefentarif, Internet, Cloud-Telefonanlage und mobilen Nebenstellen. Und passend dazu die innovativen, formschönen IP-Telefone von Cisco, mit denen Kommunizieren richtig Spaß macht.

### Telekom und Cisco

**Leistung durch Kompetenz:** Nutzen Sie das gebündelte Wissen von zwei global agierenden und lokal verwurzelten Technologiekonzernen – mit dem mehrfach ausgezeichneten Netz der Telekom und überlegener IP- und Netzwerktechnik von Cisco. So machen Sie Ihre IT leistungsstark und ausbaufähig und führen Ihr Unternehmen sicher in die digitale Zukunft.

**Erfahrung schafft Zuverlässigkeit:** Die strategische Partnerschaft der Telekom mit Cisco garantiert ausgezeichnete Qualität und Investitionssicherheit über den gesamten Lebenszyklus Ihrer ICT Systeme. Zusätzlich profitieren Sie von einigen tausend Experten bundesweit.

### Vorteile

- In den IP-Anschluss integrierte Cloud PBX mit vielen Funktionen
- Cisco IP-Endgeräte mit herausragender Sprachqualität
- Ergonomisch und einfachste Bedienung
- Breites Portfolio und für die unterschiedlichsten Anforderungsprofile in einem Unternehmen – Büro, Empfang, Niederlassung, Home Office, Produktionshallen u.v.m.
- Umfangreiches Zubehör für flexible Business Kommunikation

# Finden Sie das richtige Cisco IP-Telefon

## Für die Nutzung an der Cloud PBX

Modell	Cisco 7821 Telefon Basic CPBX	Cisco 8841 Telefon Standard CPBX	Cisco 8851 Telefon Premium CPBX	Cisco 8800 KeyModul CPBX	Cisco 7832 Konferenztelefon CPBX
Modelle sind für den Betrieb an der Cloud PBX optimiert. Betrieb an anderen Cisco IP PBX Systemen nicht möglich.					
<b>Beschreibung</b>	Ideal für für Wissens- und Telearbeiter mit geringen bis mittleren Anforderungen an die Sprachkommunikation.	Erstklassiges Endgerät für zuverlässige, sichere, skalierbare Sprachkommunikation mit hoher Wiedergabetreue.	Business-Klasse: hochauflösende, zuverlässige, sichere, skalierbare Voice-over-IP-Kommunikation mit Telefonieintegration von mobilen Endgeräten.	Das Tastenmodul erweitert das Cisco 8851 IP-Telefon Premium CPBX um ein Tastenfeld. Es besitzt zwei große TFT Displays für den schnellen Zugriff und illuminierte Tasten für Statusinformationen.	Kostengünstiger Konferenzendpunkt: Hervorragende Wideband Audio-Leistung und 360-Grad-Mikrofonabdeckung für kleine Räume mit bis zu sechs Teilnehmern.
<b>Kaufpreis (Mietpreis)*</b>	<b>129,95 €</b> (5,95 €)	<b>219,95 €</b> (9,95 €)	<b>269,95 €</b> (10,95 €)	<b>209,95 €</b> (9,95 €)	<b>399,95 €</b> (18,95 €)
<b>Display</b>	384 x 128 pixelbasiertes grafisches Monochromdisplay mit weißer Hintergrundbeleuchtung	5" (800 x 480) hochauflösendes WVGA Farbdisplay	5" (800 x 480) hochauflösendes WVGA Farbdisplay	2x 3,5" (480x272) hintergrundbeleuchtetes TFT-Farbdisplay	396 x 162 pixelbasiertes grafisches Monochromdisplay mit weißer Hintergrundbeleuchtung
<b>Leitungs-/Funktionstasten/ Softkeys</b>	2/4	10/4	10/4	28 (14 physikalisch)	1/4
<b>XML Support für erweiterte Dienste</b>	✓	✓	✓	–	✓
<b>Lautsprecher</b>	✓	✓	✓	–	✓
<b>Headset Anschluss</b>	RJ9	RJ9/RJ11	RJ9/RJ11/USB	–	–
<b>Erweiterte Funktionen</b>	–	2 Port Gigabit Ethernet Switch; Wideband Audio	2 Port Gigabit Ethernet Switch; Wideband Audio; USB Ladung von Smartphones und Tablets; bis zu 2 Tastenerweiterungmodule anschließbar	–	360-Grad Wideband Audio

# Cisco Headsets für mehr Bewegung

## Perfekt abgestimmt auf Cisco IP-Telefone

### Cisco Wireless Headsets

Können Sie nicht still sitzen? Dann sind diese voll ausgestatteten kabellosen Headsets genau richtig. Sie funktionieren in einem Büro oder Contact Center genauso gut wie mit Ihrem Computer oder Ihrem IP-Telefon. Dank der erweiterten Funkreichweite können Sie aufstehen und sich bewegen ohne lästige Kabelverbindung. Sie haben die Wahl: Mit der Singleconnect Basisstation zum Anschluss an ein Endgerät oder mit der Multiconnect Basisstation zum Anschluss an bis zu 3 Endgeräte. In beiden Fällen als Mono oder Stereo Version verfügbar.

### Grundfunktionen:

- Flexible Anschlussfunktionen
- Komfort für den ganzen Tag
- Einfache Einrichtung und Einstellung
- Hervorragende Audioqualität
- Geräuschreduzierung
- Optische Besetztanzeige
- Interferenzfreie DECT Technologie

Modell	Cisco Wireless Headset 561 Mono, inkl. Singleconnect-Basisstation	Cisco Wireless Headset 562 Stereo, inkl. Singleconnect-Basisstation	Cisco Wireless Headset 561 Mono, inkl. Multiconnect-Basisstation	Cisco Wireless Headset 562 Stereo, inkl. Multiconnect-Basisstation
		 Stereo		 Stereo
Kaufpreis*	219,95 €	239,95 €	259,95 €	279,95 €
Anschlussart	USB/RJ9/RJ11	USB/RJ9/RJ11	USB/RJ9/RJ11/Bluetooth	USB/RJ9/RJ11/Bluetooth
Headset Art	Mono (wireless)	Stereo (wireless)	Mono (wireless)	Stereo (wireless)
Batterielaufzeit	9 Std.	9 Std.	9 Std.	9 Std.
Basisstation	Anschluss an 1 Gerät (Softphone od. IP-Telefon)	Anschluss an 1 Gerät (Softphone od. IP-Telefon)	Anschluss an bis zu 3 Endgeräte (z. B. Softphone, Mobil- und IP-Telefon)	Anschluss an bis zu 3 Endgeräte (z. B. Softphone, Mobil- und IP-Telefon)
DECT Reichweite	100 m	100 m	100 m	100 m
Gewicht	115 g	125 g	115 g	125 g
Kompatibilität	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Computer oder mobile Endgeräte mit 3,5 mm / USB Anschluss (Typ A inkl., Typ C als Zubehör)</li> <li>▪ Cisco Telefone mit RJ9/RJ11/USB Anschluss</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Computer oder mobile Endgeräte mit 3,5 mm / USB Anschluss (Typ A inkl., Typ C als Zubehör)</li> <li>▪ Cisco Telefone mit RJ9/RJ11/USB Anschluss</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Computer oder mobile Endgeräte mit 3,5 mm / USB Anschluss (Typ A inkl., Typ C als Zubehör) / Bluetooth</li> <li>▪ Cisco Telefone mit RJ9/RJ11/USB Anschluss</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Computer oder mobile Endgeräte mit 3,5 mm / USB Anschluss (Typ A inkl., Typ C als Zubehör) / Bluetooth</li> <li>▪ Cisco Telefone mit RJ9/RJ11/USB Anschluss</li> </ul>

# Cisco Headsets für mehr Bewegung

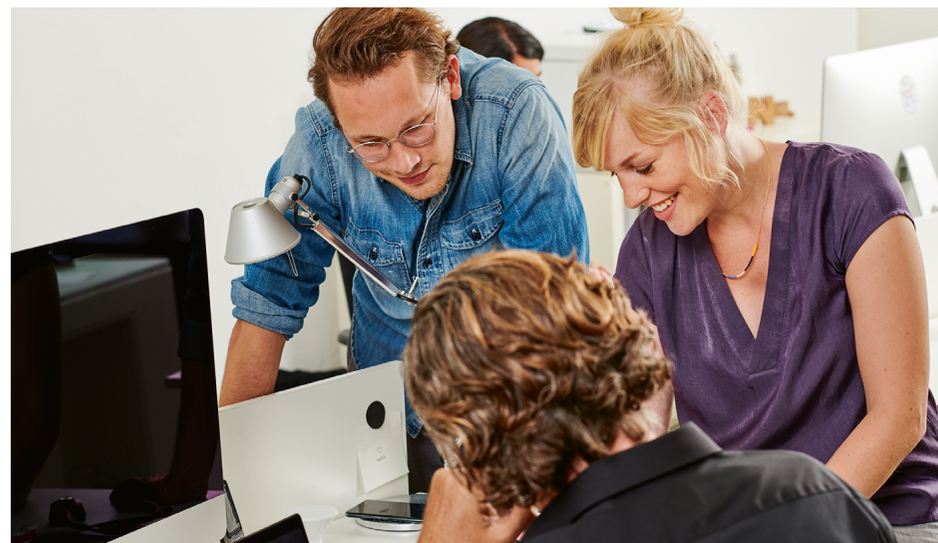
## Perfekt abgestimmt auf Cisco IP-Telefone

### Cisco Wired Headset 531 Mono und Cisco Wired Headset 532 Stereo

Sie sind ideal in Kombination mit Cisco IP-Telefonen. Sie arbeiten nahtlos mit Ihrem Computer und IP-Telefon zusammen. Ein schnell zu trennendes Kabel erleichtert das Aufstehen vom Schreibtisch und verfügt über integrierte Anrufsteuerungen mit erweiterter Anrufabwicklung. Das einzigartige Design und die klare, deutliche Audio-Performance bieten dauerhaften Komfort für lange Arbeitstage.

#### Grundfunktionen:

- Flexible Anschlussfunktionen
- Komfort für den ganzen Tag
- Einfache Einrichtung und Einstellung
- Hervorragende Audioqualität
- Schnelltrennkabel für erhöhte Mobilität



Modell	Cisco Wired Headset 531 Mono	Cisco Wired Headset 532 Stereo
		
Kaufpreis*	189,95 €	199,95 €
Anschlussart	RJ9/USB	RJ9/USB
Headset Art	Mono (kabelgebunden)	Stereo (kabelgebunden)
Gehörschutz	✓	✓
Persönliches Audio Tuning	✓	✓
Optische Besetztanzeige	✓	✓
Gewicht	101 g	111 g
Kompatibilität	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Computer oder mobile Endgeräte mit 3,5 mm / USB Anschluss (Typ A inkl., Typ C als Zubehör)</li> <li>▪ Cisco Telefone mit RJ9 / USB Anschluss</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Computer oder mobile Endgeräte mit 3,5 mm / USB Anschluss (Typ A inkl., Typ C als Zubehör)</li> <li>▪ Cisco Telefone mit RJ9 / USB Anschluss</li> </ul>

## Kompatibilitätsmatrix

	Cisco 531/532 Headset		Cisco 561/562 Headset Single + Multi	
Anschlussart	RJ9	USB	RJ9/RJ11	USB
IP Phone 7821	✓	-	-	-
IP Phone 8841	✓	-	✓	-
IP Phone 8851	✓	✓	✓	✓

**Endgeräte anderer Hersteller:** Cisco testet die Headsets nicht gegen die Geräte anderer Hersteller und übernimmt keine Haftung für evtl. eingeschränkte Funktionalität. Der Einsatz von Cisco Headsets an Geräten anderer Hersteller erfolgt auf eigenes Risiko des Benutzers.

### Kontakt

- Persönlicher Kundenberater
- Freecall 0800 33 05400
- [www.telekom.de/geschaeftskunden](http://www.telekom.de/geschaeftskunden)

### Herausgeber

Telekom Deutschland GmbH  
Landgrabenweg 151  
53227 Bonn