

Passend zur UCC Umgebung

Hier finden Sie die kompatiblen Kabel für unterschiedliche IP Telefone und Ersatz-Ohrpolster.

Nummer	Zubehör	Kompatibilität
100-002-USB	Kabel MS USB	Für Skype4Business
100-011-P	Kabel QD-2,5mm Klinke	Für Polycom, Panasonic & Cisco
100-012-P	Kabel QD-3,5mm Klinke	Für Alcatel & Grandstream
100-015-P	Kabel QD-RJ45	QD auf RJ45
100-002-P	Kabel QD-RJ9 STD	Für Fanvil, Auerswald 1400, Agfeo, Siemens & Snom 300
100-009-P	Kabel QD-RJ9	Für Avaya 96xx & 16xx
100-002-CP	Kabel QD-RJ9	Für Cisco
100-002-PA	Kabel QD-RJ9	Für Yealink, Snom & Grandstream
100-001-USB	Kabel QD-USB Adapter	QD auf USB
100-008-P-Y	Kabel Y-Trainer	Für Training & Schulung zum Mithören
100-04-RT	Ohrpolster Kunstleder 2x	Für 5.1/2, 6.1/2, 7.1/2, DECT ONE, Jabra 2100 & Plantronics 291/301/351/361
100-05-RT	Ohrpolster Leder 2x	Für 5.1/2, DECT ONE & Jabra 2400
100-02-RT	Ohrpolster Schaumstoff 1x	Für 5.1/2, 6.1/2, 7.1/2 & Plantronics 251/261

Zwei Hände hat man immer frei!



plus⁺onic

Headsets. Gut & günstig.

Problem: Dauerbetrieb im Call Center

Lösung: Plusonic 5.2 mit 2 Ohrkissen



Problem: Viel unterwegs im Büro

Lösung: Plusonic P-ONE kabellos



Problem: Einbindung in das UCC Umfeld

Lösung: Plusonic 8.1MS für Skype4Business



Das 1x1 der Headsets

Mono oder bi?

Bei einem Headset bedeutet monaural, dass nur ein Ohrkissen zur Gesprächsführung zur Verfügung steht. Dies ist praktisch, wenn sich zum Beispiel Angestellte in einem Raum zwischen den Telefonaten unterhalten möchten. Binaural hingegen weist auf zwei Ohrkissen, also zwei Lautsprecher hin. Somit kann sich der Telefonierende voll und ganz auf die Gespräche konzentrieren und ist vom restlichen Geräuschpegel gut abgeschottet.

Noise Cancelling!

Unter Noise Cancelling versteht man künstlich erzeugten Schall, um Hintergrundgeräusche durch destruktive Interferenz auszulöschen. Dies ist vor allem für den Gesprächsteilnehmer auf der anderen Seite von Vorteil, da zum Beispiel andere Gespräche im Büro nicht übertragen werden.

Schnurgebunden oder DECT?

Schnurgebundene Headsets haben den Vorteil, dass man keine Akkulaufzeit beachten muss. Mit DECT Headsets ist es allerdings möglich, sich in einem bestimmten Radius frei zu bewegen.

Wenn es mal laut wird...

Die Technologie safetone™ bietet einen besonderen Schutz beim Telefonieren: Wenn plötzliche Lärmspitzen auftreten, zum Beispiel bei technischen Störungen in der Leitung oder durch extrem laute Geräusche am anderen Ende, werden diese unterdrückt bzw. reduziert. Dies kann akustische Schocks vermeiden, die nachhaltig störend wirken und sogar das Gehör schädigen können!

Preise für Headsets

Headsets	Aural	Breitband	Ohrkissen	Verbindung	Mikrofonarm	Skype 4 Business	safetone™
5.1P	Mono	-	Leder	QD	Biegsam	-	-
5.2P	Bi	-	Leder	QD	Biegsam	-	-
6.1P	Mono	-	Schaumstoff	QD	Biegsam	-	-
6.2P	Bi	-	Schaumstoff	QD	Biegsam	-	-
7.1P	Mono	Ja	Leder	QD	Flexibel	-	-
7.2P	Bi	Ja	Leder	QD	Flexibel	-	-
8.1P	Mono	Ja	Leder	QD	Flexibel	-	-
8.2P	Bi	Ja	Leder	QD	Flexibel	-	-
8.1MS	Mono	Ja	Leder	USB	Flexibel	Ja	-
8.2MS	Bi	Ja	Leder	USB	Flexibel	Ja	-
P-ONE	Mono	Ja	Leder	EHS	Biegsam	-	Ja