

SwyxPhone S315

Leistungsmerkmale SwyxPhone S315:

- Telefoniefunktionen: Halten, Makeln, Anrufweiterleitung, Ruhe vor dem Telefon, lokale 3er-Telefonkonferenz, Wahlwiederholung
- Gruppenruf und Rufübernahme
- Integration mit dem SwyxIt! PC-Telefon mit Hilfe des SwyxIt! Wählmodus für das SwyxPhone S315
- Persönliches Telefonbuch und Anrufliste
- Freisprechfunktion, Stummschaltung, Headset- und Mikrofon-Anschluss
- Frei konfigurierbare Kurzwahltasten sowie vordefinierte Funktionstasten (jeweils 7)
- Kurzwahltasten (Namenstasten) mit Anzeige des Gesprächsstatus via LED
- Message Waiting Indicator (MWI) für empfangene Voicemails
- Unterstützung aller gängigen SIP-Protokolle, wie z.B.: RFC 3265, RFC 3261, RFC 2327, RFC 2976 (DTMF Info Method), RFC 3711
- Alle Telefonie- und Netzwerkfunktionen lassen sich auch bequem am PC über das Web-Interface vornehmen

- STUN-Unterstützung
- 10/100 Ethernet Switch, DHCP, Fixed IP Namensauflösung: DNS, SRV Records
- NTP-Unterstützung



SwyxIt! Handset P250

Leistungsmerkmale des SwyxIt! Handset P250:

- Anschluss am USB-Port des PC
- Hook on/off-Unterstützung (Gabelfunktion)
- Lautstärkeregelung über Funktionstasten
- Stummschaltung
- Lauthören
- Stromversorgung über den PC
- Rufsignalisierung mit integriertem Lautsprecher
- Unterstützt Headset-Anschluss*
- Steuerung über Funktionstaste
- Verfügbare Farben: Weiß und Schwarz



* Nicht verfügbar für Microsoft Vista Service Pack 1

SwyxIt! Headsets

Leistungsmerkmale der SwyxIt! Headsets	H324	H325	H340	H342
Mono oder Binaural	Mono	Binaural	Mono	Binaural
Hörschutz durch Lautstärkeeinschränkung	Ja	Ja	Ja	Ja
Geräuschunterdrückendes Mikrofon	Nein	Nein	Ja	Ja
Tragestil	Überkopf	Überkopf	3-in-1	Überkopf



SwyxIt! Headset H340



SwyxIt! Headset H380



SwyxIt! Headset H390

Leistungsmerkmale der schnurlosen Headsets	H360 schnurlos	H370 schnurlos	H380 schnurlos	H390 schnurlos
Mono oder Binaural	Mono	Mono	Mono	Mono
Hörschutz durch Lautstärkeeinschränkung	Nein	Ja	Ja	Ja
Tragestil	3-in-1 + Kopfbügel	Ohrhaken + Kopfbügel	Ohrhaken + Kopfbügel	Ohrhaken
Mikrofon aus (Mute)	Ja	Ja	Ja	Ja
On/off hook Support	Ja	Ja	Ja	Ja
Sprechzeit ca.	9 Stunden	Bis zu 6 Stunden	Bis zu 9 Stunden	Bis zu 6 Stunden
Reichweite	Bis zu 100 Meter	Bis zu 120 Meter	Bis zu 120 Meter	Bis zu 10 Meter

Telefone und Endgeräte für jeden Einsatzzweck

Swyx bietet Ihnen eine große Auswahl an Telefonen und Kommunikationsendgeräten für jeden Einsatzzweck. Alle Telefone sind für ein Zusammenspiel mit SwyxWare optimiert und verfügen über viele effizienzsteigernde Komfortfunktionen.

Die volle Leistungsfähigkeit von IP-Telefonie kann auf komfortable und gleichzeitig kostengünstige Weise mit der Kombination aus USB-Telefon und SwyxIt! Softphone genutzt werden. Das SwyxIt! Handset P250 wird einfach an den USB-Anschluss von PC oder Laptop angeschlossen – die Eingabe von Rufnummern erfolgt bequem über die Computertastatur. Wichtige Telefonfunktionen, wie das Halten, Makeln oder Konferenzen werden über die grafische Oberfläche des SwyxIt! PC-Telefons gesteuert.

SwyxPhone IP-Telefone der L4xx, L5xx und L6xx Serie sind komfortable Tischtelefone, die durch einen Ethernet-Anschluss direkt mit dem lokalen Netzwerk verbunden werden. Diese Telefone bieten einen großen Funktionsumfang z.B. Funktionstasten mit LEDs, zentrale und persönliche Telefonbücher, Namenstasten mit Anzeige des Gesprächsstatus, Gruppenruf-Funktion oder etwa Voicemail-Abfrage. In Kombination mit dem SwyxIt! PC-Telefon und der SwyxCTI-Option (Kopplung von PC und SwyxPhone) sorgen diese Geräte für eine höhere Produktivität.

Das SIP-Telefon SwyxPhone S315 ist eine kostengünstige Einstiegsvariante, mit dem alle Vorteile der IP- und SIP-Telefonie genutzt werden können. Es verbindet klassisches Design und modernste Technik mit einem ausgezeichneten Preis-/Leistungsverhältnis.

Das Headset ist die optimale Lösung für Vieltelefonierer. Mit den USB-Headsets (Kopfhörer und Mikrofon) können Benutzer während eines Telefonats gleichzeitig den Computer bedienen. Mit den schnurlosen Headsets H360, H370, H380 und H390 sind Benutzer nicht mehr an ihren Schreibtisch gebunden und bleiben dennoch erreichbar – eine wirklich mobile Lösung.

Die schnurlosen DECT-over-IP Produkte von Swyx sind die Lösung für Mitarbeiter, die häufig im Büro oder auf dem Firmengelände unterwegs sind. Detaillierte Informationen hierzu finden Sie im SwyxDECT-Datenblatt.

Dank der Plug-and-Play Technologie sind alle Swyx-Endgeräte sofort einsatzbereit – administrative Aufwände beschränken sich auf ein Minimum.



SwyxPhone L660: Das High-End Telefon mit großem, farbigem Display und innovativem Bedienkonzept – aber nur eins von vielen Geräten, die hohen Telefonkomfort bieten.

SwyxPhone IP-Telefone

Die Telefone der SwyxPhone L-Serie sind für ein reibungsloses Zusammenspiel mit anderen Swyx-Komponenten optimiert. Sie bieten eine Reihe von Zusatzfunktionen, die den täglichen Arbeitseinsatz im Unternehmen effizienter gestalten.

Individuelle Telefonfunktionen, Kurzwahlstasten oder Leitungstasten sind schnell und einfach zu bedienen. Sehr praktisch hierbei: Die Kurzwahlstasten informieren vorab über den aktuellen Gesprächsstatus des gewünschten Gesprächsteilnehmers. Die Telefone der L-Serie verfügen über frei konfigurierbare Funktionstasten, die es den Benutzern ermöglichen, je nach individuellem Telefonverhalten, die Tasten mit bestimmten Funktionen zu belegen. Optional sind einige Modelle durch zusätzliche Tastenmodule erweiterbar (siehe Tabelle).

Mit dem Optionspaket SwyxCTI können SwyxPhones der L-Serie mit dem SwyxIt! PC-Telefon gekoppelt werden, um ihr SwyxPhone vom PC aus steuern zu können. So ist es z.B. möglich, direkt aus Microsoft® Outlook®, Lotus® Notes® oder jeder beliebigen TAPI-Anwendung zu telefonieren.

Alle Telefone der L-Serie sind dank CorNetIP-Unterstützung leicht in Betrieb zu nehmen und können als Teil der SwyxWare-Umgebung zentral verwaltet werden. Durch die Verwendung des CorNetIP-Protokolls verfügen die SwyxPhones über alle wichtigen Eigenschaften des SwyxIt! PC-Telefons und bleiben gleichzeitig unabhängig vom PC. Telefonbücher, Anruflisten und Benutzerdaten sind zentral gespeichert und damit stets synchron – ganz gleich ob das SwyxPhone oder SwyxIt! am PC genutzt wird.

Die SwyxPhone L6xx-Serie ist die neueste Generation von Swyx-Systemtelefonen, die sich durch ein äußerst modernes und ergonomisches Design auszeichnen. Bei der Gestaltung der neuen Telefone wurden neuartige Bedienelemente verwendet: Touch-/Sensortasten mit integrierten Farb-LEDs, TouchSlider zur Lautstärkeregelung, TouchGuide-Navigationselemente sowie das große grafische Display vereinfachen die Benutzerführung wesentlich.

Leistungsmerkmale aller SwyxPhones der L-Serie:

- Zahlreiche Telefoniekomfortfunktionen, z.B. Halten, Makeln, Weiterleiten, Konferenz, Gruppenrufe, Rufübernahme, Direktruf etc.
- Funktionstasten mit LEDs
- Namenstasten mit Anzeige von Präsenzinformationen (Verfügbar, besetzt oder nicht angemeldet)
- Navigationstasten für eine komfortable Benutzerführung

- Globales (unternehmensweites) und persönliches Telefonbuch
- Anruf- und Wahlwiederholungslisten
- Steuerung des Telefons mittels PC (mit Optionspaket SwyxCTI)
- Voicemail-Funktion mit akustischer/visueller Signalisierung, Abfrage/Fernabfrage der Voicemail
- Konform mit IP-Standards: CorNetIP, G711, G729 A/B, QoS, DHCP, FTP
- Power-over-Ethernet IEEE 802.3af
- Große schwenkbare, grafische Displays mit Hintergrundbeleuchtung (nur L6xx-Serie außer SwyxPhone L620)
- Optische Anrufsignalisierung (nur L6xx-Serie außer SwyxPhone L620)
- Gigabit Ethernet mit der optionalen G-Variante (nur L6xx-Serie)

Leistungsmerkmale der SwyxPhones	L400	L420e	L420p	L420s	L440	L520p	L520s	L540	L620	L640	L660	L680
Programmierbare Funktionstasten	8	12	12	12	19	12	12	18	0 + 7 feste Funktionstasten	6 + 8 feste Funktionstasten	8 + 6 feste Funktionstasten	9 + 6 feste Funktionstasten
Selbstbeschriftende Tasten	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja	Nein	Ja	Ja	Ja
Display (schwenkbar)	Nein	LCD monochrom	LCD monochrom	LCD monochrom	TFT farbig	TFT farbig						
Zeilen/Zeichenanzahl	0	2/24	2/24	2/24	4/24	2/24	2/24	4/24	2/24	6/grafisch	QVGA	VGA
Hintergrundbeleuchtung	Nein	Nein	Nein	Ja	Ja	Nein	Ja	Ja	Nein	Ja	Ja	Ja
Schnittstelle für Erweiterungsmodule	Nein	Nein	Nein	Ja (für 4)	Ja (für 4)	Nein	Ja (für 4)	Ja (für 4)	Nein	Ja (für 2)	Ja (für 2)	Ja (für 2)
Freisprechen (Voll duplex)	Nein	Nein	Nein	Ja	Ja	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Integrierter 2-Port 10/100Mbit/s Switch	Nein	Nein	Ja	ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja (L620g: Gigabit Ethernet)	Ja (L640g: Gigabit Ethernet)	Ja (L660g: Gigabit Ethernet)	Ja (L680g: Gigabit Ethernet)
Kopfhörer-Anschluss	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Nein	Ja	Ja	Ja
Navigation	Nein	3-Wege Navigator	3-Wege Navigator	5-Wege Navigator	Touch Guide	Touch Guide						
Bluetooth v2.0-Schnittstelle	Nein	Nein	Nein	Ja	Ja							
Power over Ethernet IEEE 802.3af	Class 0	Class 1	Class 1	Class 2	Class 2	Class 1	Class 2	Class 2	Class 1 (Class 2 bei L620g)	Class 2 (Class 3 bei L640g)	Class 3 (Class 3 bei L660g)	Class 3 (Class 3 bei L680g)
Farbe	Arctic (weiss), Mangan (schwarz)	Iceblue (weiss), Lava (schwarz)	Iceblue (weiss), Lava (schwarz)	Iceblue (weiss), Lava (schwarz)	Silver (silber)							



SwyxPhone L400



SwyxPhone L620



SwyxPhone L420



SwyxPhone L640



SwyxPhone L440



SwyxPhone L660



SwyxPhone L520



SwyxPhone L680



SwyxPhone L540