

3641/3645 Schnurlose IP-Telefone

Übersicht

Die schnurlosen IP-Telefone Avaya 3641 und 3645 wurden für Organisationen entwickelt, die den Komfort drahtloser Kommunikation und den Nutzen IP-basierter konvergierter Kommunikationslösungen schätzen. Diese Schnurlostelefone verbinden Sie mit Ihrem LAN und vereinfachen das Management Ihrer Kommunikationsinfrastruktur. Drahtlose Sprachlösungen ermöglichen den Kontakt zwischen Benutzern und Kunden bzw. Kollegen und steigern somit die Produktivität.

Funktionen

Die schnurlosen Avaya IP-Telefone 3641 und 3645 wurden für die besonderen Anforderungen von Büro- und Industrieumgebungen entwickelt. Auch wenn Sie unterwegs sind, können Sie Telefonanrufe tätigen und empfangen (mit Anrufer-ID), halten, Rundrufe starten und Nachrichten abfragen, um nur ein paar Möglichkeiten zu nennen. Mit den Navigationstasten kann der Anwender über das Display leicht und schnell zusätzliche Funktionen nutzen.

Das schnurlose IP-Telefon 3641 ist mit seinem großen Display und dem hintergrundbeleuchteten Tastenfeld ideal für jede Arbeitsumgebung und ein zuverlässiger Begleiter mobiler Benutzer in vielen Sparten. Das leichte und dabei robuste Telefon ist staub-, stoß- und flüssigkeitsgeschützt, was seine Zuverlässigkeit unterstreicht. Der eingebaute Lautsprecher und die Headset-Buchse erhöhen Produktivität und Benutzerfreundlichkeit. Die optionalen Hochleistungsakkus ermöglichen eine Erreichbarkeit rund um die Uhr.

Das für industrielle Umgebungen konzipierte schnurlose IP-Telefon 3645 macht mit seiner Push-to-Talk-Funktion Funkgeräte für Arbeitsgruppen überflüssig, die über eine industrielle Umgebung verteilt sind, überflüssig. Die extragroße Ohrmulde bietet dem Benutzer erhöhten



Schnurloses
IP-Telefon Avaya 3641

Schnurloses
IP-Telefon Avaya 3645

Komfort und filtert Hintergrundgeräusche aus. Wie das 3641 verfügt auch das schnurlose IP-Telefon 3645 über ein benutzerfreundliches hintergrundbeleuchtetes Tastenfeld und ein großes Display. Der eingebaute Lautsprecher, die Headset-Buchse und der optionale Hochleistungsakku erhöhen die Effizienz und verlängern die Erreichbarkeit.

Die schnurlosen IP-Telefone 3641 und 3645 bieten die folgenden Funktionen:

- Hintergrundbeleuchtetes Display (128 x 96) mit Symbolen und Zeilenstatus-Anzeige
- 4 Stunden Sprechen und 80 Stunden Standby mit Standardakku
- 6 Stunden Sprechen und 120 Stunden Standby mit optionalem Hochleistungsakku (Extended)
- 8 Stunden Sprechen und 160 Stunden Standby mit optionalem Ultrahochleistungsakku (Ultra Extended)
- Kompatibel mit den Standards 802.11a, 802.11b und 802.11g
- Staub-, stoß- und flüssigkeitsbeständig
- Headset-Buchse (2,5 mm Klinke)
- Lautsprecher
- Klingeltöne und Vibrationsalarm



Schnurloses
IP-Telefon Avaya 3641



Schnurloses
IP-Telefon Avaya 3645

Modell	• 3641 / 3645	
Unterstützte WiFi Standards	<ul style="list-style-type: none"> • 802.11a • 802.11b • 802.11g 	
Display	128 x 90	
Abmessungen	3641 • 13,7 cm x 5,1 cm x 2,3 cm	3645 • 14,48 cm x 5,59 cm x 2,3 cm
Gewicht	• 110,6 g - 136 g (je nach Akku)	
Drahtloses QoS	• Avaya Sprachprioritäten-Prozessor (AVPP), Wi-Fi Multimedia (WMM)	
Basisstationen	<ul style="list-style-type: none"> • Meru Networks Wireless LAN-System mit AP150 • Aruba Mobility Controller 200, 800, 2400, 6000 mit AP41, 60, 61, 65, 70 • Mehrere Basisstationen von 3COM, Alcatel-Lucent, BelAir, bluesocket, Cisco, Colubris Networks, Extreme, Nortel, Siemens, Motorola und Trapeze werden ebenfalls unterstützt. <p>Eine vollständige Liste unterstützter Basisstationen finden Sie unter support.avaya.com.</p>	
Drahtlose Übertragungssicherheit	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi Protected Access (WPA) („Geschützter Zugang“) und WPA2 mit Pre-Shared Key (PSK) („vorher vereinbarter Schlüssel“) • Standard WEP 40 Bit und 128 Bit 	
Management	• DHCP, TFTP	
Langlebigkeit	<ul style="list-style-type: none"> • IP53-Zertifizierung für Staub- und Flüssigkeitsbeständigkeit • MIL 810F Proc IV 516.5 für Stoßbeständigkeit 	
Betriebstemperatur	• 0-50 °C	
Systemkompatibilität	<ul style="list-style-type: none"> • Avaya IP Office R4.0 • Communication Manager R2.2 oder höher 	
Passende Headsets	<ul style="list-style-type: none"> • NAR: Supra Mon NC RF (Artikelnummer 407713718) • EMEA: Supra Elite Mon NC (Artikelnummer 700413933) oder Supra Elite Bi NC (Artikelnummer 700413958) 	

Weitere Infos

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Avaya Vertriebsmitarbeiter oder autorisierten Avaya BusinessPartner. Oder besuchen sie uns unter www.avaya.de.

Über Avaya

Avaya ist ein weltweit führender Anbieter von Kommunikationssystemen für Unternehmen jeder Größenordnung. Dazu gehören Unified Communications- und Contact Center-Lösungen sowie Dienstleistungen, die sowohl über Avaya direkt als auch über Vertriebspartner erhältlich sind. Kunden setzen Avaya-Lösungen und -Services ein, um die Effizienz ihrer Geschäftsprozesse zu steigern,

die Zusammenarbeit von Mitarbeitern, Kunden und Partnern zu optimieren, den Kundenservice zu verbessern und ihre Wettbewerbsfähigkeit zu erhöhen. Für die Branchen Fertigung, Finanzdienstleistung, Gesundheitswesen, Hotellerie und öffentlicher Dienst stehen spezifische Lösungen zur Verfügung. Weitere Informationen unter www.avaya.de.



Avaya GmbH & Co. KG
Kleyerstraße 94
D-60326 Frankfurt/Main
T 0800 266 - 1000
infoservice@avaya.com
avaya.de

Avaya Austria GmbH
Donau-City-Str. 11
A-1220 Wien
T + 43 1 8 78 70 - 0
avaya.at

Avaya Switzerland GmbH
Hertistrasse 31
CH-8304 Wallisellen
T +41 44 878 1414
avaya.ch

© 2009 Alle Rechte liegen bei Avaya Inc. und Avaya GmbH & Co. KG.
Gedruckt in Deutschland auf 100 % chlorfreiem Papier.
SB3431 - GE - 1.0/0109 - Änderungen vorbehalten.