

## IP-Telefon Avaya one-X™ Deskphone Edition 9650 für Integral Enterprise

Avaya one-X™ Deskphone Edition bietet Lösungen, die dem Anwender eine leistungsstarke und effiziente Kommunikation sichern – über eine Vielzahl von Geräten und Schnittstellen hinweg. Die Avaya one-X™ Deskphone Edition bietet den intelligenten Zugang zu intelligenter Kommunikation und schafft so höhere Produktivität und Wettbewerbsvorteile. Intelligent, schlank, elegant und in hohem Maße funktional – so ist das Avaya 9650 IP-Telefon dafür konzipiert, dem „Vieltelefonierer“ unter den Benutzern erweiterte und intelligente Kommunikationsmöglichkeiten zur Verfügung zu stellen. Hochklassige Audioqualität und ein umfassender Eintastenzugriff auf Partner oder weitere Funktionen der Avaya Integral Enterprise. Und dies alles in einer Lösung, welche speziell für Anwender entwickelt wurde, die über eine einzige Taste schnell und unkompliziert auf eine Vielzahl an Funktionen zugreifen müssen; wie z. B. Mitarbeiter am Empfang, Assistenten von Führungskräften und Contact Center-Agenten.



Das Avaya IP-Telefon unterstützt qualitativ hochwertige Breitband-Audioqualität sowohl im Hörer als auch beim Lauthören und Freisprechen und bietet eine kristallklare Audioqualität mit Ausblendung von Hintergrundgeräuschen. Das Display mit Hintergrundbeleuchtung und die intuitiv zu bedienende Benutzeroberfläche vereinfachen den Zugriff auf Funktionen der Avaya Integral Enterprise, wie etwa die gleichzeitige Bearbeitung mehrerer Anrufe und das Trennen von Telefonkonferenzteilnehmern. Mit Hilfe von 18 Funktionstasten unterstützt das 9650 schnell und unkompliziert viel genutzter Funktionen, wie Partnerfunktion oder Zugriff auf Kurzwahlziele oder Kontakte. Und mit seinem zweifach verstellbaren Standfuß macht das 9650 auf jedem Schreibtisch darüber hinaus auch noch eine sehr gute Figur.

### Ihre Vorteile

Niedrigere Gesamtbetriebskosten: Das 9650 unterstützt eine Vielzahl von Zusatzmodulen, Adaptern und Zubehör, wie z. B. Breitband-Headsets und einen Adapter zur Unterstützung von Gigabit Ethernet. Dadurch werden flexible und kostengünstige Erweiterungen sowie der Schutz Ihrer Investitionen ermöglicht. Werden zusätzlichen Funktionstasten benötigt, so unterstützt das 9650 bis zu drei Tastenerweiterungsmodule.

Sicherheit und Zuverlässigkeit: Mit einem verbesserten Schutz gegen DOS (Denial of Service) Angriffe, der Unterstützung von 802.1x, LLDP, sowie einer verbesserten VLAN-Trennung bietet das 9650 ein hohes Maß an Sicherheit und Zuverlässigkeit, wie Sie es von Avaya gewohnt sind.

### Leistungsmerkmale

#### Hardware

- Hintergrundbeleuchtetes ¼ VGA Graustufen-Display mit einer Bildschirmdiagonale von 3,8 Zoll und verstellbarem Betrachtungswinkel
- 3 Tasten mit LED für Funktionsliste
- 8 frei programmierbare Tasten für Partnerziele oder weitere Funktionen mit mehreren Ebenen, max. 16 Partner
- Vollduplex Lautsprecher (Breitband)
- Ergonomisches hörgerätekompattes Breitband-Handset mit Unterstützung von TTD Akustikkopplern
- Nachrichtensignalisierung (2-fach)
- Innovativer, verstellbarer Standfuß
- Wandhalterung (optional)
- 4-Wege Navigationstaste

- 4 kontextabhängige Softkeyasten
- Lautstärketaste (Lautstärke im Hörer, und Lautsprecher sowie Klingelton getrennt einstellbar)
- Avaya Menütaste (Zugriff auf Optionen und Einstellungen)
- Nachrichten-, Stumm-, Lautsprecher-, Headset- und Anrufprotokolltaste mit LED
- Telefonieanwendung über feste Taste
- Kontaktetaste
- Ethernet (10/100) Line-Interface mit integriertem Switch und Modulinterface
- Unterstützt 3 Erweiterungsmodule mit je 24 Tasten
- POE 802.3af kompatibles Gerät der Klasse 2
- Zwei Adapterschnittstellen
- Schnittstelle für ein Breitband-Headset

#### Software

- Kontakte (250 Einträge) über feste Taste
- Anrufprotokoll (50 Einträge) über feste Taste und LED z. B. zur Anzeige entgangener Anrufe
- H.323-Protokoll
- Standardisierter Breitband-Codec G.722 und folgende Codecs: G.711, G.729A
- Unterstützt die folgenden Sprachen:  
Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Niederländisch, Russisch, Tschechisch, Slowenisch, Polnisch, Ungarisch, Türkisch

#### Anforderungen

- Avaya Integral Enterprise, Avaya Integral 55 SW E07, IEE2 oder höher
- Lokale oder zentralisierte Stromversorgung – über POE 802.3af-Switch oder die lokale Netzstromversorgung

#### Erfahren Sie mehr

Wenn Sie mehr darüber erfahren möchten, wie die Avaya IP-Telefonielösungen zur Steigerung Ihrer Umsätze und Senkung Ihrer Kosten eingesetzt werden können, wenden Sie sich bitte an Ihren Avaya Vertriebsmitarbeiter oder einen autorisierten BusinessPartner. Oder besuchen Sie die Website [avaya.de](http://avaya.de) und klicken Sie auf IP-Telephonie.

#### Über Avaya

Avaya entwirft, erstellt und verwaltet Kommunikationsnetzwerke für über eine Million Unternehmen auf der ganzen Welt. Mit seiner Tätigkeit für große wie für kleine Unternehmen ist Avaya weltweit führend in sicheren und zuverlässigen Internet Protocol (IP) Telefonesystemen und Kommunikationssoftware-Anwendungen und -dienstleistungen. Durch Förderung der Konvergenz von Sprach- und Datenkommunikation bei geschäftlichen Anwendungen und umfassenden weltweiten Serviceleistungen hilft Avaya seinen Kunden bei der Nutzung bestehender und neuer Netzwerke. Kunden von Avaya sollen durch innovative Kommunikation Kosten senken, Risiken verringern und hervorragende Geschäftsergebnisse erzielen.

Avaya wurde am 2. Oktober 2000 mit der Ausgliederung aus Lucent Technologies eine selbstständige Gesellschaft. Zuvor gehörte Avaya länger als ein Jahrhundert zu Western Electric und AT&T. Avaya Labs, ein Teilbereich der Avaya-Unternehmen, arbeitet schwerpunktmäßig in der Forschung und Entwicklung im Zusammenhang mit Kommunikationstechnologien für Wirtschaftsunternehmen und staatliche Behörden. Die Gesellschaft kann auf 75 erfolgreiche Jahre als Unternehmen der Bell Laboratories, einem der erstklassigen Forschungsinstitute der Welt, zurückblicken und hat 3.000 Patente in ihrem Besitz bzw. angemeldet. Im November 2004 hat Avaya den Kommunikationsdienstleister Tenovis übernommen.



COMMUNICATIONS  
AT THE HEART OF BUSINESS

Avaya GmbH & Co. KG  
Kleyerstraße 94  
D-60326 Frankfurt/Main  
T 0800 266-1000  
[infoservice@avaya.com](mailto:infoservice@avaya.com)  
[avaya.de](http://avaya.de)

Avaya Austria GmbH  
Graumannsgasse 7  
A-1150 Wien  
T +43 1 8 78 70-0  
[avaya.at](http://avaya.at)

Avaya Switzerland GmbH  
Hertistrasse 31  
CH-8304 Wallisellen  
T +41 44 878 1414  
[avaya.ch](http://avaya.ch)