

Systemtelefon Integral T3 IP Comfort an Integral 55

Die Sprachtelefonie über das IP-Netz ist längst den Kinderschuhen entwachsen. An IP-Telefonen wird heute der Anspruch gestellt, in Sachen Funktionalität und Sprachqualität nicht hinter ISDN-Telefonen zurück zu stehen. Mit dem Integral T3 IP Comfort wird Avaya dem Anspruch gerecht. Voller Leistungsumfang und exzellente Sprachqualität vereinen sich mit innovativen Funktionen, die eine perfekte Integration in IP-Netze ermöglichen.



Ihre Vorteile

Angeschlossen über IP-Netze an den Communication Server Integral 55 passt sich T3 IP Comfort jeder Arbeitsplatzsituation an.

- Einfach zu bedienen – mit der Benutzerführung im Avaya Dialogsystem
- Flexibilität am Arbeitsplatz – mit der Linktechnologie und dem Zubehör für Integral T3 IP wird jeder Arbeitsplatz noch flexibler gestaltet
- Zukunftsfähig – was auch immer die Zukunft bringt. Durch den Linksteckplatz und die Möglichkeit des Softwareupgrades kann das Telefon zukünftigen Standards und Anforderungen gerecht werden

Optimale Integration in IP-Netze

- Stromversorgung: Power over LAN nach IEEE 802.3a/f. Optional Netzgerät
- Integrierter Switch mit Sprachpriorisierung und VLAN-Fähigkeit (802.1q)
- Quality of Service Unterstützung: ToS, DiffServ, 802.1p
- Sprachübertragung nach G.711 oder G.729a, Vollduplex Freisprechen, Akustische Echokompensation

Leistungsmerkmale*

- Interaktive Benutzerführung im Avaya Dialogsystem
- Displayanzeige – eigene Rufnummer/Name, Datum, Uhrzeit, Telefonstatus
- Freisprechen, Handsfree Answer Back
- Journal mit Gesprächsliste, Anrufliste und Wahlwiederholliste, zusätzlich separat aufrufbare Anrufliste 30-fach und Wahlwiederholungsliste 10-fach
- Konferenz
- LED zur Anrufsignalisierung
- Message Waiting
- MFV-Nachwahl
- Rückfrage
- Rufumleitung sofort, bei Besetzt oder nach Zeit
- Double Call mit Selbsteingabe
- Volle Benutzermobilität zwischen IP-Telefonen
- Team-/Partnertasten über Telefon oder DSS-Modul
- Chef-Sekretariats-Funktion
- Call Center-Funktionen
- Telefonbuch lokal und zentral
- Optional: XML-Interface für kundenspezifische Lösungen mit Integral T3, z. B. Newsticker, Datenbankzugriff etc.

* Leistungsmerkmale abhängig von Anlagensoftware, weitere Leistungsmerkmale auf Anfrage, Änderungen vorbehalten.

Integral T3 Comfort

Technische Daten

LC-Display	Grafikfähig, 17-zeilig, 40 Zeichen, klappbar
Maße (BxHxT) / Gewicht / Farben	Ca. 302 x 111 x 206 mm / Ca. 1410 g (ohne Netzteil) / Graphit grey/polar white
Protokoll	Avaya Tunnelprotokoll
Akustik / Freisprechen	DSP-gesteuerte Echounterdrückung / Vollduplex Freisprechen
Zubehör	Linksteckplatz für Erweiterungsmodule: AEI/Headset Link, Headset Link
Computer Telephony Integration	Lokale CTI-Fähigkeit (TAPI 2.1) via Ethernet über eingebauten CTI-Server Zentral über CTI-Server des Communication Server
Tastenmodule	DSS-Modul
Fest programmierte Tasten	3 mit Klartextbeschriftung, 2 für Lautstärkeregelung
Frei programmierbare Frei	8 mit Key-und-Lamp-Funktion und Klartextbeschriftung, 6 mit Klartextbeschriftung
Freie Tasten mit Displayanzeige	10 Tasten mit bis 7 Ebenen
Team/Partnertasten	16
Navigation	Cursorsteuerung
Alphaeingabe	Integrierte Alphatastatur
Anrufsignalisierung	Über LED und/oder Lautsprecher
IP connectivity	
Schnittstellen	10/100 Base-T Vollduplex, Autosensing
PC-Anschluss / VLAN-Fähigkeit	Eingebauter 2-Port Switch mit Sprachpriorisierung / VLAN gemäß 802.1q
Quality of Service	TOS, DiffServ (Layer 3), 802.1p (Layer 2)
Netzqualität	Aktuelles Monitoring der Übertragungsqualität über RTCP
Stromversorgung	Über separates Netzgerät oder Power over LAN
Power over LAN	IEEE 802.3af über Signaladern oder freie Adern; Power Class 2
Sprachübertragung	G.711, G.729a
Akustik	DSP-gesteuerte Echounterdrückung
DTMF-Signale	Inband: Sprachübertragung G.711, Outband: Sprachübertragung G.711, G.729a
Adressvergabe / Konfiguration	DHCP oder fest konfigurierbar / Lokal, http (eingebauter Web-Server) Servicetools
SNMP	SNMP-Support des integrierten Switches
Sicherheit	Sicheres Anmelden nach H.235, Verschlüsselung, Authentifizierung nach 802.1x/BPDU Paket Forwarding

Über Avaya

Avaya ermöglicht Unternehmen durch Planung, Entwicklung und Management ihrer Kommunikationsinfrastruktur und -lösungen hervorragende Ergebnisse zu erzielen. Für über eine Million Unternehmen weltweit, darunter mehr als 90 Prozent der FORTUNE 500®, tragen Avayas integrierte Lösungen dazu bei, den Unternehmenswert zu steigern, die Produktivität zu verbessern und Wettbewerbsvorteile zu schaffen. Für große und kleine Unternehmen ist Avaya der weltweite Marktführer bei sicheren,

zuverlässigen IP-Telefoniesystemen, Kommunikationsanwendungen und Serviceleistungen über die volle Nutzungsdauer. Avaya fördert maßgeblich die Konvergenz von Sprach- und Datenkommunikation für Business-Anwendungen und zeichnet sich durch ein umfassendes, erstklassiges Leistungsportfolio aus. Avaya unterstützt seine Kunden auf der ganzen Welt bei der Nutzung bestehender und neuer Netzwerke, um somit hervorragende Geschäftsergebnisse zu erzielen.

AVAYA

COMMUNICATIONS
AT THE HEART OF BUSINESS

CaPro GmbH
Office Park I / Top B02
1300 Wien-Flughafen
01 / 22 99 33-0
office@capro.at



The logo for Capro features the word "capro" in a bold, blue, lowercase sans-serif font. A thick, orange swoosh underline starts under the 'c' and curves under the 'o'. The 'c' has a small orange dot above it.

■ we connect and protect