

## COMfortel® 1600

ISDN-Systemtelefon mit beleuchtetem, grafischen Touch-Display und 15 programmierbaren Funktionstasten

- Beleuchtetes Grafikdisplay mit Touch-Funktion
- Automatische Erkennung der Anschlussart S<sub>0</sub> oder U<sub>P0</sub>
- Beste akustische Eigenschaften
- Telefonbuch für 1.600 Einträge lokal im Telefon
- Programmierbare Tasten für Belegt-, Zielwahl- und Anlagenfunktionen
- Stromversorgung über den Systemanschluss, kein separates Netzteil erforderlich
- Neigungsverstellung über variable Gehäusefüße
- Menüsprache einstellbar



Das COMfortel 1600 beweist, dass der Fortschritt unaufhaltbar ist: Sein beleuchtetes Touch-Display ergänzt die souveräne Steuerung per Tastatur und Steuerkreuz um das direkte Anwählen von Funktionen. Doch nicht nur bei der Bedienung glänzt das attraktive, zweifarbige Gehäuse mit hervorragenden ergonomischen Eigenschaften: Die neigungsverstellbaren Füße ermöglichen eine unter allen Umständen optimale Ablese- und Bedienposition.

Überall, wo an ein ISDN-Systemtelefon hohe Anforderungen gestellt werden – in einem Hotel, einer Praxis oder im Privatleben – sorgt das COMfortel 1600 mit vielen nützlichen Funktionen für mehr Komfort beim Telefonieren. So verwöhnt es nicht nur mit intelligenter Menüführung, sondern auch mit einem Telefonbuch, in dem 1.600 Rufnummern Platz finden – für den schnellen Zugriff, zusätzlich zu den Einträgen im Anlagentelefonbuch. Hochwertige Audio-Komponenten sorgen dabei stets für beste akustische Eigenschaften. Einen weiteren Beweis für das praxisorientierte Konzept liefert die separate Buchse für schnurgebundene Headsets (z. B. COMfortel Headset): analoge Headsets werden automatisch erkannt.

Mit dem Touch-Display aber zieht eine ganz neue Ebene des Bedienkomforts ein – ob Sie damit schnell und intuitiv Ihre TK-Anlage vom Schreibtisch aus steuern oder einfach ein hochmodernes ISDN-Telefon nutzen möchten. Denn selbst im privaten Umfeld überzeugt das neue COMfortel 1600 mit seinem monochromen, grafischen Touch-Display und individuell programmierbaren Funktionstasten. So wird die Steuerung noch intuitiver und macht obendrein Spaß! Kleines Highlight am Rande: Das Grafikdisplay erlaubt auch eine inverse Darstellung.

Beim Anschluss an eine Auerswald Anlage schließlich bewährt sich ein Detail, das wir selbst entwickelt haben: Das Telefon erkennt die Anschlussart (S<sub>0</sub> oder U<sub>P0</sub>) automatisch! Und da der Systemanschluss die Stromversorgung übernimmt, ist kein separates Netzteil nötig. Vorbildlich auch die Maßnahmen zum Energiesparen: Das intelligente Power Management sorgt u. a. durch automatisches Abschalten der Displaybeleuchtung und LEDs für geringen Stromverbrauch.

## Features

### Systemfunktionen

- Anzeige von Rufnummern (CLIP) und Namen (CNIP) aus dem lokalen und zentralen Telefonbuch der Telefonanlage
- Automatische Erkennung der Anschlussart S<sub>0</sub> oder U<sub>P0</sub>
- Automatische Hintergrundbeleuchtung mit einstellbarer Helligkeit und Einschaltzeit
- Beleuchtetes Grafikdisplay mit Touchfunktion
- Klingel-, Hörer- und Freisprechlautstärke getrennt einstellbar
- Mikrofonstummschaltung
- Online-Namensuche (Rückwärtssuche), mit Auerswald IP-TK-Anlagen
- Programmierbare Funktionstasten (15), 2 Ebenen
- Stromsparfunktion
- Stromversorgung über den Systemanschluss, kein separates Netzteil erforderlich
- Telefonbuch, 1.600 Einträge lokal im Telefon
- Telefonschloss, Notrufe weiterhin möglich
- Zugriff auf das zentrale Telefonbuch der Telefonanlage

### Unterstützte Auerswald Telefonanlagen

- COMpact 3000-Serie<sup>1</sup>
- COMpact 4000
- COMpact 2206 USB<sup>2</sup>, 4410 USB<sup>2</sup>
- COMpact 5010 VoIP, 5020 VoIP
- COMpact 5000, 5000R
- COMpact 5200, 5200R
- COMpact 5500R
- COMmander 6000, 6000R, 6000RX
- COMmander Basic.2, Basic.2 19"
- COMmander Business, Business 19"

1 Erweiterungsmodule mit einem internen S<sub>0</sub>- oder U<sub>P0</sub>-Port in der Anlage erforderlich.  
 2 Die Steuerung eines am System angeschlossenen VMC 461.2 sowie Firmware-Updates über ISDN werden nicht unterstützt.

## Technische Daten

- **Systemanschluss:** S<sub>0</sub>/U<sub>P0</sub>-Port
- **Betriebsspannung:** über den internen S<sub>0</sub>- oder U<sub>P0</sub>-Port der Telefonanlage
- **Leistungsaufnahme:** min. 0,9 W, max. 1,7 W
- **Headset:** separate Schnittstelle für schnurgebundene Headsets
- **Display:** beleuchtetes Grafikdisplay mit 128 x 32 Pixeln, monochrom, mit resistivem Touch
- **LEDs:** 18 (teilweise mehrfarbig)
- **Bedienelemente:** Wähltastatur mit Vanity-Code, 12 Funktionstasten, 15 programmierbare Funktionstasten (2 Ebenen)
- **Telefonhörer:** Wideband-Audio, Elektret-Mikrofon, dynamische Hörkapsel, hörgerätekompabil
- **Lautsprecher:** 8 Ohm, Ø 52 mm
- **Gabelumschalter:** magnetischer Schaltkontakt
- **Gehäuse:** Kunststoff
- **Farben:** schwarz, weiß
- **Abmessungen (B x H x T):** 275 mm x 113/135/155 mm x 210 mm
- **Gewicht:** ca. 980 g
- **Sicherheit:** CE

## Lieferumfang

- Grundgerät COMfortel 1600
- Handapparat (Hörer) mit Anschlusskabel
- ISDN-Anschlusskabel RJ-45/RJ-45 (ca. 3 m lang)
- Inbetriebnahme- und Kurzbedienungsanleitung

## Bestellinformation

- **Bezeichnung:** COMfortel 1600, schwarz
- **Artikelnummer:** 90114
- **EAN-Code:** 4019377901144

Copyright © 2019 Auerswald GmbH & Co. KG  
 Version 13.0 - Technische Änderungen vorbehalten

**GROT & SEEMANN**  
 TELEKOMMUNIKATION

GK-Vertrieb Kiel: 0431 / 98 301-33  
 GK-Vertrieb Hamburg: 040 / 209 31 999

[www.grotundseemann.de](http://www.grotundseemann.de)