



## OpenCom 131 Das ITK-System für Einsteiger

Die OpenCom 131 bietet für kleine Unternehmen und private Anwender eine preiswerte Variante für die Nutzung professioneller Telefonie. Das ITK-System auf Basis der erfolgreichen OpenCom-100-Familie bietet Systemtelefonie mit gehobenem Telefonkomfort. Die konsequente Fokussierung auf ein System für bis zu 11 Teilnehmer ermöglicht es, die OpenCom 131 für den anspruchsvollen und kostenbewussten Anwender anbieten zu können.

Die Anlage hat einen festen Ausbau von zwei ISDN-Anschlüssen, acht analogen Ports und drei  $U_{PN}$ -Ports. Damit können direkt drei komfortable Systemtelefone für Vieltelefonierer angeschlossen werden. Der Anschluss einer Türsprechstelle ist als 2-Draht-TFE an jedem analogen Port möglich. Mit dem Stecken eines TFE-Moduls stehen auch die Schnittstelle für eine 4-Draht-TFE zur Verfügung.

Für den Anschluss von analogen Ämtern gibt es einen Steckplatz für ein M100-AT4-Modul. Darüber hinaus verfügt die OpenCom 131 über die Funktionen der erfolgreich im Markt eingeführten Systeme der OpenCom-100-Familie.



## Ausstattungsmerkmale

- » Telefonie-Grundausstattung
- » 2 x S<sub>0</sub> (1 x fest extern, 1 x schaltbar)
- » 3 x U<sub>PN</sub> (für Systemtelefone OpenPhone 6x, 7x)
- » 8 x a/b CLIP-fähig
- » 1 Steckplätze für M100-AT4 (analoger Amtszugang)
- » 1 x LAN-Port – 10/100 Mbit/s
- » 1 Sondersteckplatz für M100-TFE
- » 1 Sondersteckplatz für M100-V.24
- » 1 Steckplatz für Compact-Flash-Card für OpenVoice 200 und OpenAttendant 205

## Interne Gateway Leistung

- » 4 Gateway-Kanäle on Board mit G.711 und ohne Echo Cancellation  
Direkter Anschluss von IP-Systemtelefonen (OpenPhone 6xIP oder 7xIP. Für OpenPhone 7xIP ist Compact-Flash und Release 8.50 erforderlich)

## Applikationen (optional)

- » Hotellösung OpenHotel 20 und 100
- » Verbindungsdatenerfassung OpenCount 100
- » CTI-Applikation OpenCTI 50
- » Voice Mail OpenVoice 200
- » Automatische Vermittlung oder Ansagedienste OpenAttendant 205
- » Mehrfirmenvariante OpenCompany 45

## Leistungsmerkmale (Auszug)

- » Integrierter Router mit Firewall, DHCP, etc.
- » Anlagentelefonbuch mit 2000 Einträgen je 3 Rufnummern für Systemtelefone nutzbar
- » 1000 Nummern davon können als Kurzwahlnummern auch von analogen Endgeräten genutzt werden.
- » Die meisten Systemmerkmale können über Kennziffern von allen Apparaten genutzt werden.
- » Anrufe auf der internen VoiceMail (OpenVoice) werden an analogen Endgeräten mit einem Sonderhörton signalisiert
- » Menüs in OpenVoice sind sprachgeführt für die optimale Bedienung mit analogen Apparaten
- » Die Systemtelefone und analoge Apparate können OpenCTI 50 und TAPI nutzen

## Systemvoraussetzungen

- » Browser zur Einrichtung der Anlage und Nutzung von implementierten Applikationen (Option)
- » Java für z. B. Anzeige von Besetzt mit OpenCTI 50

## Technische Daten

- » Maße: BHT 396 mm x 390 mm x 100 mm
- » S0-Anschlüsse als RJ45-Buchse
- » Sonstige Anschlüsse über Klemmleisten
- » Steckernetzteil

## Bestellung

Bezeichnung	Bestellnummer
» OpenCom 131	69698



OpenCom 131 mit gestecktem Modul und CF-Card (nicht im Lieferumfang enthalten)