

S

optiset E

Die Telefonfamilie für kleine und mittlere Hicom-Systeme

Teufel NET

Die optiset-E-Telefone sind die weltweit eingesetzten Kommunikationsendgeräte für Hicom[®]-Systeme.

Kennzeichnend für das Bedienprinzip sind die drei Dialogtasten, die in Verbindung mit der Displayanzeige eine interaktive Benutzerführung ermöglichen.

Dadurch wird der Zugang zu den jeweiligen Telefonleistungsmerkmalen schneller und einfacher gestaltet.

Die ergonomisch angeordnete Wähltastatur bietet eine sichere Handhabung, die automatische Leitungsbelegung vereinfacht den Wählvorgang.

Zudem visualisiert das Taste-Lampe-Prinzip die aktivierten Funktionen.

Die vielfältigen Bedienfunktionen sind übersichtlich in Untermenüs aufgeteilt und am Display ablesbar. Zudem kann die Auswahl der Leistungsmerkmale direkt per Kennzahl über die Servicetaste eingeleitet werden.

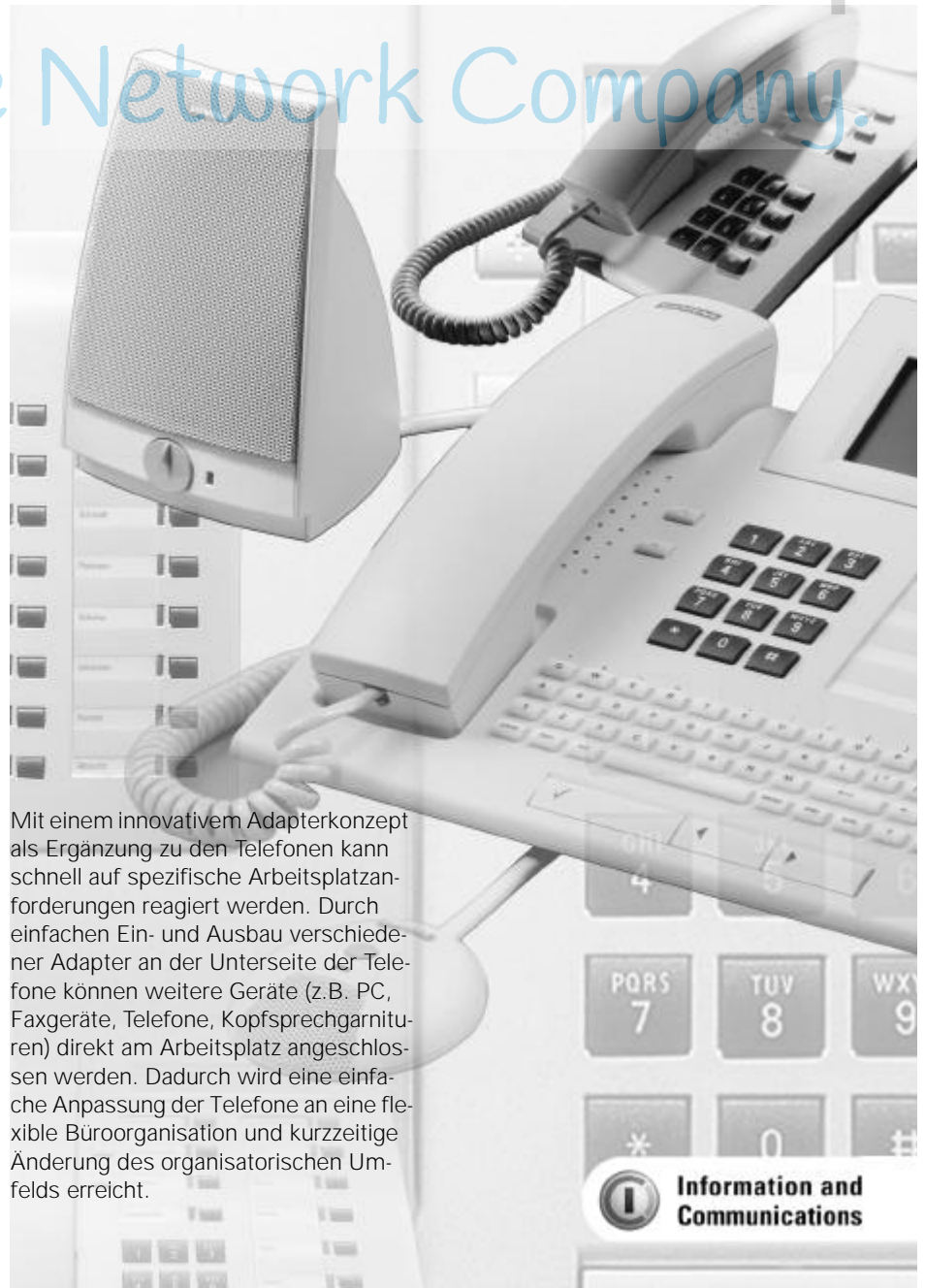
Wichtige Funktionen werden individuell unter einer Funktionstaste gespeichert.

Folgende Telefone stehen zur Verfügung, von denen einige durch Beistellterminals (key module) erweitert werden können:

optiset E entry, optiset E basic, optiset E standard, optiset E comfort, optiset E conference, optiset E memory.

Die digitalen Telefone werden über eine herkömmliche Zwei-Draht-Verkabelung angeschlossen.

Die optiset-E-Telefone sind mit dem VDE-Gütesiegel für Bedienfreundlichkeit ausgezeichnet.



Telefone

optiset E entry

Der preisgünstige Einstieg in die Digitaltechnik:

- 3 Funktionstasten mit Leuchtdioden, fest eingerichtet für
 - Nachricht/Info,
 - Wahlwiederholung,
 - Rückfrage,
- 2 Tasten (Plus/Minus) zum Einstellen der Empfangslautstärke im Hörer, Lautstärke/Tonruflhöhe des Anrufsignals.
- Zur Wandmontage geeignet.

Weitere Funktionen werden über Kennziffern aktiviert.

optiset E basic

Die Grundausstattung für Sprach- und Datenkommunikation:

Leistungsumfang wie optiset E entry, zusätzlich jedoch mit

- 1 Adaptersteckplatz (für optiset E analog, -ISDN, -data oder -phone adapter,
- Lauthören,
- Wahl bei aufliegendem Hörer,
- 8 Funktionstasten mit Leuchtdioden, fest eingerichtet für
 - Rückfrage,
 - Wahlwiederholung,
 - Nachricht/Info,
 - Rückruf,
 - Kurzwahl,
 - Trennen,
 - Lautsprecher.

optiset E entry



optiset E basic

Telefone

optiset E standard

Das umfassende Leistungsangebot fürs Telefonieren:

- 3 Dialogtasten zur interaktiven Benutzerführung:
Ja-, Zurück- und Weitertaste.
- Alphanumerisches Display mit 2 Zeilen zu je 24 Zeichen, schwenkbar.
- Freisprechen, Lauthören
- 12 Funktionstasten mit Leuchtdioden:
8 Namentasten frei programmierbar,
4 Tasten fest eingerichtet für
 - Service-Menü,
 - Wahlwiederholung,
 - Intern, Mikrofon ein/aus,
 - Lautsprecher.
- 2 Tasten (Plus/Minus) zum Einstellen der Empfangslautstärke im Hörer, Lautstärke/Tonrufhöhe des Anrufsignals.
- Zur Wandmontage geeignet.



optiset E standard

optiset E comfort

Die professionelle Ausstattung für Sprach- und Datenkommunikation:

Leistungsumfang wie optiset E standard, zusätzlich jedoch mit

- Anschluß für key modules,
- 2 Adaptersteckplätzen.

optiset E conference

Ideal für einen großen Gesprächskreis der ohne Hörer über ein einziges Telefon kommuniziert:

Leistungsumfang wie optiset E comfort, zusätzlich mit

- Freisprechen mit Vollduplexübertragung und Echounterdrückung
- Akustische Raumadaption.



optiset E comfort

Telefone

optiset E memory

Das Spitzenmodell für den Vieltelefonierer:

- 3 Dialogtasten zur interaktiven Benutzerführung:
Ja-, Zurück- und Weitertaste.
- Alphanumerisches Display mit 8 Zeilen zu je 24 Zeichen, schwenkbar, Speicher für ca. 350 Einträge (Name, Adresse, Telefonnummer etc.), Zeilen 1 bis 6 für das elektronische Notizbuch (ENB), Zeilen 7 und 8 für interaktive Benutzerführung.
- Alphanumerische Tastatur und integrierte ENB-Funktionalität.
- Anschluß für key modules.
- 2 Adaptersteckplätze
- Freisprechen, Lauthören
- 12 Funktionstasten mit Leuchtdioden, davon
4 Tasten fest eingerichtet für
 - Service-Menü,
 - Wahlwiederholung,
 - Intern oder Mikrofon ein/aus,
 - Lautsprecher.
- 2 Tasten (Plus/Minus) zum Einstellen der Empfangslautstärke im Hörer, Lautstärke/Tonruflhöhe des Anrufsignals.
- Wandmontage nicht möglich.

Team-Arbeitsplatz

Für die komfortable Ausstattung von Team-Arbeitsplätzen werden zusätzlich zu den optiset-E-Telefonen aufgabenorientierte Lösungspakete angeboten, die spezielle Teamfunktionen beinhalten.

optiset E team

Dieses Lösungspaket besteht aus einem Telefon optiset E comfort, optiset E conference oder optiset E memory, sowie bei Bedarf einem zusätzlichem key module.

Der Leistungsumfang entspricht dem jeweiligen Systemtelefon, ergänzt durch zusätzliche Funktionen für Teams:

- Eigene und gemeinsame Leitungstasten
- Direktrufftasten zu Teammitgliedern mit Besetztanzeige
- Gezielte Anrufübernahme für Teammitglieder

Chef/Sekretariats-Arbeitsplatz

Für die komfortable Ausstattung von Chef/Sekretariatsarbeitsplätzen werden zusätzlich zu den optiset-E-Telefonen aufgabenorientierte Lösungspakete angeboten, die vor Ort beim Kunden konfiguriert werden und spezielle Chef/Sekretariatsfunktionen beinhalten.

optiset E top

Das Lösungspaket optiset E top besteht aus einem Telefon optiset E comfort, optiset E conference oder optiset E memory sowie einem zusätzlichem key module. Der Leistungsumfang entspricht dem des jeweiligen Systemtelefons ergänzt durch zusätzliche Funktionen für Chef/Sekretariat:

- Eigene Leitung für Chef/Sekretariat
- Vorzimmerleitung mit Besetztanzeige
- Direktrufftasten zu Chef/Sekretariat mit Besetztanzeige
- Vertretungsschaltung (Sekretariat)
- Gesprächsübergabe an das Cheffon
- Rufumschaltung an das Sekretariatstelefon
- Makeln zwischen Leitungstasten Anschaltmöglichkeit für Zweittelefon und Privatleitung
- Anschluß für weitere key modules



optiset E memory

optiset E key module

Das Beistellgerät für optiset E comfort, optiset E conference und optiset E memory ermöglicht das Programmieren zusätzlicher Leistungsmerkmale und das Speichern von Rufnummern.

- 16 Funktionstasten zur freien Belegung mit Leistungsmerkmalen und/oder Namentasten
- Leuchtdioden zur optischen Signalisierung der aktivierten Funktionen und Tasten
- Die Anzahl der anschaltbaren key modules ist abhängig vom eingesetzten Hicom System.

Technische Daten

Abmessungen (H x B x T) in mm
74 x 135 x 253

Farben: warmgrau, schwarz.

Das innovative Adapterkonzept ermöglicht eine flexible Erweiterung des Telefonarbeitsplatzes an den Systemtelefonen optiset E basic, optiset E comfort, optiset E conference und optiset E memory durch individuelle Zusatzkomponenten.

optiset E acoustic adapter. Erlaubt den Anschluß von Telefonzubehör: Aktive Lautsprecherbox, Zweithörer, Beistellmikrofon.

optiset E analog adapter. Dient zur Anschaltung von analogen Endgeräten (z.B. Telefon, Fax Gr. 3, Modem) an das Systemtelefon.

optiset E contact adapter. Ermöglicht die Steuerung von Besetztlampen (z.B. für „Bitte nicht eintreten“) und Zweitweckern (in lärmintensiver Umgebung oder im Freigelände).

optiset E control adapter. Dient zum Anschluß eines PC für Wahlprogramme (siehe optiset E data adapter). Dieser Adapter unterstützt zusätzlich eine Kopfsprechgarnitur und die Hicom Attendant P - Funktionalität

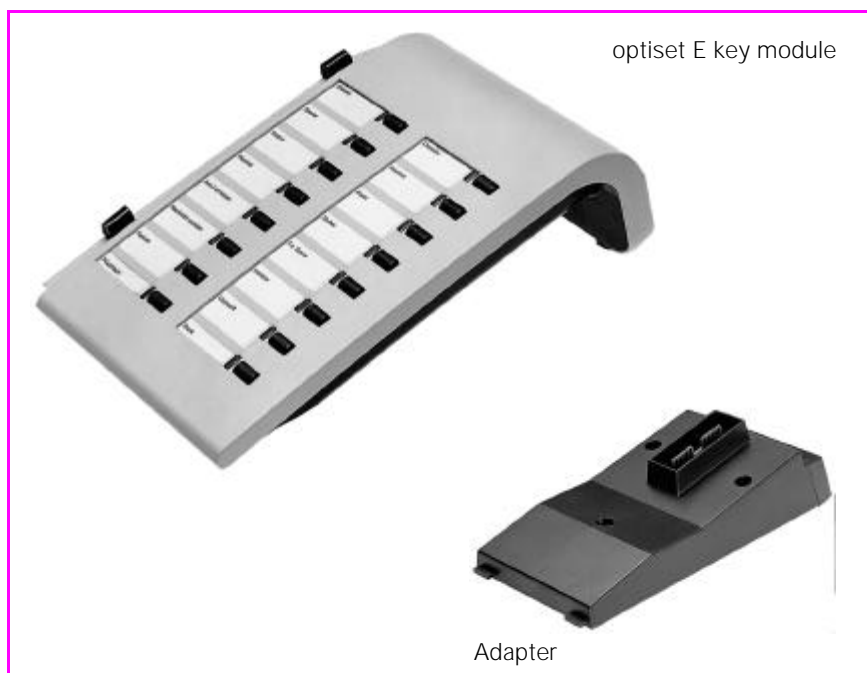
optiset E data adapter. Ermöglicht den Anschluß eines PC (V.24-Schnittstelle) direkt am Systemtelefon. Damit können PC-Wahl, Telemarketing, Anruferkennung und -protokollierung, firmenweites Telefonbuch sowie Start einer Windows - Anwendung mit Rufnummer des Anrufers und Anrufliste genutzt werden.

optiset E ISDN adapter. Erlaubt den Anschluß von ISDN-Endgeräten mit ungespeister S₀-Schnittstelle (PC mit S₀-Karte, Fax Gr. 4, Videoeinrichtung).

optiset E headset adapter. Dient zum Anschluß von max. zwei Kopfsprechgarnituren (RJ8-Steckbuchse).

optiset E headset plus adapter. Ermöglicht den Anschluß von zwei Kopfsprechgarnituren und eines Tonbands für lokale Gesprächsaufzeichnungen (RJ11-Steckbuchse für 600-Ω-Aufzeichnungsgeräte wie z.B. von Atis und Grundig).

optiset E phone adapter. Ermöglicht den Anschluß eines weiteren optiset E Telefons ohne zusätzliche Leitung zum System (z.B. für die Sitzecke). Die Telefone sind unabhängig voneinander über eigene Rufnummern erreichbar.



Zubehör

Dummy module (Zierblende)

Mit der Zierblende werden nicht benutzte Adaptersteckerplätze abgedeckt. Es handelt sich hierbei um ein leeres Adaptergehäuse.

Wandhalterung

- Schmale Wandhalterung für optiset E entry und optiset E basic.
- Breite Wandhalterung für optiset E standard und optiset E comfort.

optiset E memory ist nicht an Wandhalterung montierbar.

Telefone mit dem Beistellgerät optiset E key module sind nicht mit der Wandhalterung einsetzbar.

Anschlußleitungen

Zum Anschluß der optiset E Telefone wird eine Anschlußschnur in der Standardlänge von 6 m geliefert. Die Anschlußtechnik ist geräteseitig als Mini-Wester-Stecker (MW) und netzseitig als Mini-Western-Stecker oder VDo4-Anschluß ausgeführt.

Steckernetzgerät

Zur Reichweitenerhöhung ist ein externes Steckernetzgerät erforderlich. Im Lieferumfang enthalten ist eine Anschlußschnur zur Verbindung von Telefon und Wanddose. Weiterhin kann für komplexe Endgerätekfigurationen mit Adaptern und Beistellgeräten ein Steckernetzgerät erforderlich sein.

Headset (Kopfsprechgarnitur)

Das Headset ersetzt den Telefonhörer, das heißt der Anwender hat die Hände frei beim Telefonieren. Diese Zusatzeinrichtung ist besonders nützlich für Vieltelefonierer (Vermittlungspersonen, Telefon-Marketing).

An die Adapter optiset E headset und headset plus (121 TR 9-5-Schnittstelle) sind folgende Hör-Sprechgarnituren anschließbar:

- Encore
- Encore binaural
- Tristar
- Supra
- DuoSet
- Profile
- Profile binaural



Beistellmikrofon

Das Beistellmikrofon ersetzt das im Telefon integrierte Mikrofon und hilft auch bei schwierigen akustischen Verhältnissen, die Funktion „Freisprechen“ optimal zu nutzen. Außerdem ermöglicht es größere Bewegungsfreiheit beim Telefonieren. Eine LED zeigt den Betrieb des Mikrofons nach Aktivierung über die Lautsprechertaste des Telefons an. Durch manuellen Druck auf die Stummschalttaste (Mute-Taste) kann das Mikrofon abgeschaltet werden, das Erlöschen der LED bestätigt die Unterbrechung.

Technische Daten

Abmessungen (H x B x T) in mm
25 x 68 x 77

Farbe warmgrau



Zweithörer

Mit der zweiten Hörmuschel können Sie sich vor Störungen durch Umweltgeräusche schützen oder eine weitere Person mithören lassen.



Aktive Lautsprecherbox

Die zusätzliche aktive Lautsprecherbox ergänzt den im Telefon integrierten Lautsprecher, verbessert die akustischen Eigenschaften und ist damit besonders für Telefonkonferenzen geeignet. Ebenfalls ist die aktive Lautsprecherbox ein beliebtes Zubehör für die Einzelbüros höherer Vorgesetzter. Eine LED signalisiert die Betriebsbereitschaft des Lautsprechers nach Anschluß an das Stromnetz, die Aktivierung erfolgt über die Lautsprechertaste des Telefons. Der Lautstärkenregler an der Vorderseite dient zur Anpassung der Basislautstärke an gegebene Raumverhältnisse. Die Lautstärkerregulierung während des Gesprächs wird über die Lautstärketaste des Telefons gesteuert.

Technische Daten

Abmessungen (H x B x T) in mm
160 x 100 x 95

Farbe warmgrau



Übersicht Leistungsmerkmale

optiset-E-Telefone	entry	basic	standard	comfort	conference	memory
Funktionstasten mit LED	3	8	12	12	12	12
12teilige Wähltastatur	•	•	•	•	•	•
2 Tasten (Plus/Minus)	•	•	•	•	•	•
Lauthören		•	•	•	•	•
Freisprechen			•	•	•	•
Adaptersteckplatz		1		2	2	2
3 Dialogtasten			•	•	•	•
Display (Zeichen)			2 x 24	2 x 24	2 x 24	8 x 24
key module max. 4 pro Telefon bei Hicom 150 E				•	•	•
Alphatastatur mit integrierter ENB-Funktion						•
Wandmontage	•	•	•	•	•	
Abmessungen in mm						
Breite	151	151	216	216	216	299
Tiefe	252	252	252	252	252	252
Höhe (ohne/mit Hörer)	74/106	74/106	74/106	74/106	74/106	74/106
optiset-E-Telefone sind in den Farben warmgrau und schwarz erhältlich.						

Anschaltung Systeme

Hicom 150 E (OfficeOne, OfficePoint, OfficeCom, OfficePro)	•	•	•	•	•	•
---	---	---	---	---	---	---

Technische Daten

Systemschnittstelle

Zweikanalige digitale Schnittstelle
U_{PO/E}, Zwei-Draht-Verkabelung

Umwelt-/Betriebsbedingungen

Temperatur +5 °C bis +40 °C
Relative Feuchte 5 bis 85 %

Funktionsreichweiten

TK-Anlage / optiset-E-Telefon

Bei 16 dB Dämpfung max. 1000 m mit
PVC-Kabel 0,6 mm

Master/Slave-Konfiguration (über phone adapter angeschaltetes zweites optiset-E-Telefon) maximal 100 m

Zulässige Adapterkombinationen an optiset E Telefonen

Adapter	Acoustic	Analog	Contact	Control	Data	Headset	Headset plus	ISDN	Phone
Acoustic	--	X	X	X	X	X	X	X	X
Analog	X	--	X	--	--	X	X	--	--
Contact	X	X	--	X	X	X	X	X	X
Control	X	--	X	--	--	--	X ¹⁾	--	--
Data	X	--	X	--	--	X	X	--	--
Headset	X	X	X	--	X	--	--	X	X
Headset plus	X	X	X	X ¹⁾	X	--	--	X	X
ISDN	X	--	X	--	--	X	X	--	--
Phone	X	--	X	--	--	X	X	--	--

¹⁾ Nur eine Kopfsprechgarnitur einsetzbar.

Hinweise für den Einsatz von Adaptern

An eine U_{P0/E}-Schnittstelle können max. zwei Endgeräte angesteckt werden.

Das optiset E basic hat nur einen Adaptersteckplatz. An diesem Telefon kann der optiset E acoustic, -headset und -headset plus adapter nicht betrieben werden.

Am optiset E basic wird beim optiset E control adapter die Headset-Funktion nicht unterstützt.

An die Systemtelefone optiset E entry und -standard können keine Adapter angesteckt werden.

Überreicht durch: