



Aastra Dialog 4000 Analogtelefone

Leistungsstarke und zuverlässige Telefone unterstützen Ihr Unternehmen auf dem Erfolgsweg ...

Erleben Sie eine neue Dimension der Kommunikation – die Analogtelefone der Aastra Dialog 4000-Reihe. Diese Telefone wurden als wertvolle Business Tools entwickelt und sind unübertroffen hinsichtlich ihrer Leistung und Lebensdauer.

Die Analogtelefone der Dialog 4000-Reihe von Aastra können an analoge Nebenstellen in Telekommunikationssystemen von Unternehmen sowie in öffentlichen Telekommunikationssystemen angeschlossen werden und bieten Ihnen erweiterte Funktionen für die effiziente geschäftliche und private Kommunikation. Diese Analogtelefone werden über die Nebenstellenleitung mit Strom versorgt und sind so konzipiert, dass sie in jeder Umgebung eingesetzt werden können, sei es im Servicebereich, im Hotelzimmer, im Büro oder

bei Ihnen zu Hause. Ganz gleich, in welcher Umgebung Sie das Telefon nutzen, Sie profitieren in jedem Fall von leistungsstarken Funktionen wie dem integrierten Headset-Anschluss, der Rufnummernanzeige, der Wahlwiederholung der zuletzt gewählten Nummer sowie der Freisprecheinrichtung und dem integrierten Telefonbuch.

Jedes der Telefone verfügt über einzigartige ergonomische Eigenschaften, die ein Maximum an Komfort und Benutzerfreundlichkeit garantieren. Die einfache Handhabung und ihre hohe Zuverlässigkeit machen aus diesen Telefonen effiziente Kommunikationstools für jedes erdenkliche Einsatzszenario.

Die Dialog 4000 Analogtelefone sind in drei verschiedenen Ausführungen erhältlich: Basic, Medium/Hotel und Plus. Jedes dieser Modelle wurde speziell für die unterschiedlichen Anforderungen und Bedürfnisse von geschäftlichen und privaten Benutzern entwickelt.



Dialog 4106 Basic



Dialog 4147 Medium/Hotel



Dialog 4187 Plus

Darüber hinaus werden die Dialog 4000 Analogtelefone natürlich auch im Hinblick auf Qualität und Funktionsumfang den höchsten Ansprüchen gerecht. Wählen Sie einfach das Gerät aus, dessen Funktionsangebot Ihre persönlichen Anforderungen im privaten oder geschäftlichen Bereich am besten erfüllt - ob heute oder für die Zukunft.

Dialog 4106 Basic

Dieses klassische Telefon ist mit allen wichtigen Basisfunktionen ausgestattet. Das Gerät ist ideal geeignet für den Einsatz in Besucher- oder Servicebereichen von Büros oder als Zweittelefon zu Hause. Das Dialog 4106 verfügt über vier programmierbare Funktionstasten für Kurzwahl oder Dienste, eine Stummschaltfunktion für das Mikrofon, eine Wahlwiederholungstaste für schnellen Zugriff auf die zuletzt gewählte Nummer und eine LED-Anzeigefunktion für wartende Nachrichten (tastengesteuert).

Telefon-Leistungsmerkmale:

- LED-Anzeigefunktion für wartende Nachrichten (tastengesteuert)
- 4 programmierbare Funktionstasten (inklusive Taste zur Anzeige wartender Nachrichten)
- Wahlwiederholung der letzten Nummer
- Stummschaltfunktion
- R-Taste (mit 100 ms Flash-Dauer)
- Tonwahl (DTMF)
- Stromversorgung über die Telefonleitung

Dialog 4147 Medium/Hotel

Dieses vielseitige Telefon kann problemlos an die verschiedensten Benutzeranforderungen für den Einsatz im Büro, im Hotel oder zu Hause angepasst werden. Es ist mit sechzehn programmierbaren Funktionstasten für Kurzwahl oder Dienste ausgestattet, die zum Schutz vor unerwünschten Änderungen durch andere Benutzer gesperrt werden können. Das Telefon verfügt außerdem über eine zusätzliche Leitungsschnittstelle/Datenanschluss für problemloses Anschließen an einen PC oder ein Faxgerät sowie eine LED-Anzeigefunktion für wartende Nachrichten (tastengesteuert), wodurch es sich hervorragend für den Einsatz in Hotels eignet. Ein weiteres Leistungsmerkmal des Dialog 4147 ist die Lautsprecherfunktion für private oder geschäftliche Gespräche, bei denen mehrere Personen zuhören möchten. Diese Funktion eignet sich auch für die einfache Gesprächsüberwachung. Somit ist das Abhören von Telediensten (Voice Response-Systeme, Nachrichten usw.) möglich. Zudem enthält das Gerät eine Stummschaltfunktion, mit der Sie das Mikrofon deaktivieren können, eine Wahlwiederholung zum erneuten Wählen der letzten Nummer und sogar einen integrierten Headset-Anschluss, über den Sie Ihr Headset direkt am Telefon anschließen können. Das Umschalten zwischen Headset und Hörer erfolgt per Taste.

Telefon-Leistungsmerkmale:

- LED-Anzeigefunktion für wartende Nachrichten (tastengesteuert)
- 8 programmierbare und sperrbare Funktionstasten (mit jeweils 2 Funktionen)
- Wahlwiederholung der letzten Nummer
- Headset-Anschluss
- Zusätzliche Leitungsschnittstelle/Datenanschluss für PC/Modem oder Faxgerät
- R-Taste (mit Flash-Funktion 100/600 ms)
- Tonwahl (DTMF)
- Lautsprecherfunktion
- Stromversorgung über die Nebenstellenleitung

Dialog 4187 Plus

Unter den Analogtelefonen der Dialog 4000-Reihe ist dies das Gerät mit den modernsten Funktionen. Es ist technisch hoch entwickelt und dabei überaus benutzerfreundlich und praktisch. Der Funktionsumfang des Telefons garantiert größtmögliche Effizienz für die Kommunikation im Büro oder zu Hause: Die Freisprechfunktion eignet sich ideal für Telefon- und Konferenz-Meeting, und auf dem alphanumerischen LCD-Display, dessen Neigungswinkel zur besseren Lesbarkeit verstellt werden kann, können Rufnummer, Uhrzeit, Datum und Gesprächsdauer sowie die zuletzt gewählten Nummern angezeigt werden.

Das Funktionsangebot umfasst außerdem ein integriertes Telefonbuch mit Namenwahl, einen eingebauten Headset-Anschluss zum direkten Anschließen Ihres Headset an das Telefon, wobei per Tastendruck zwischen Headset und Hörer gewechselt werden kann, eine Stummschaltfunktion zum Deaktivieren des Mikrofons und einen Wahlwiederholungs-speicher für den schnellen Zugriff auf bereits gewählte Nummern.

Ferner ist das Dialog 4187 mit 20 programmierbaren Funktionstasten für Kurzwahl und Dienste, die zum Schutz vor unerwünschten Änderungen durch andere Benutzer gesperrt werden können, einer zusätzlichen Leitungsschnittstelle/ Datenanschluss für einfaches Anschließen an einen PC oder an ein Faxgerät, einer LED-Anzeige für wartende Nachrichten (tastengesteuert) und sogar einer Weckfunktion mit einem Alarmsignal als Erinnerungs- oder Weckruf ausgestattet.

Telefon-Leistungsmerkmale:

- LED-Anzeige für wartende Nachrichten (tastengesteuert)
- 10 programmierbare und sperrbare Funktionstasten (jeweils 2 Funktionen pro Taste)
- Rufnummernanzeige
- Anrufliste (der letzten 50 eingehenden und ausgehenden Anrufe)
- Headset-Anschluss (mit eigener Taste)
- Zusätzliche Leitungsschnittstelle/ Datenanschluss zum Anschließen an PC/Modem



Dialog 4106 Basic dark grey



Dialog 4147 Medium/Hotel dark grey

R-Taste (mit 100 ms-Flash, jedoch umprogrammierbar auf 1 – 999 ms)

Tonwahl (DTMF)

2*24 alphanumerisches Display (verstellbarer Neigungswinkel)

Freisprechfunktion

Integriertes Telefonbuch (50 Einträge)

Weckfunktion mit Alarmsignal

Gesprächsdaueranzeige

Erkennt das verwendete CLI-Protokoll (FSK oder DTMF)

Stromversorgung über die Leitung

Tone dialing (DTMF)

2*24 alphanumerisches Display (verstellbarer Neigungswinkel)

Freisprechfunktion

Lokales Telefonbuch (mit 50 Einträgen)

Weckfunktion

Gesprächsdaueranzeige

Spezifikationen der Dialog 4000 Analogtelefone:

Dialog	4106	4147	4187
Länge (mm)	231	231	234
Breite (mm)	159	159	240
Höhe* (mm)	101	101	102

* Angaben für aufrechte Display-Stellung

Gewicht (g) 620/630/820 (inklusive Basiseinheit, Telefonhörer, Hörerkabel und Standfüße)

Technische Daten

Für die Verbindung zu einem öffentlichen Netzwerk oder einem privaten Kommunikationssystem benötigen Sie einen Analoganschluss/ eine analoge Nebenstelle.

Die Anzeigefunktion für wartende Nachrichten (MW) erfordert außerdem:

- Telefonsystem MX-ONE™ (Telephony Switch oder Telephony Server 2.0 oder höher) mit ELU34-Baugruppe
- BusinessPhone-System mit ELU (A2 oder MFU-Baugruppe)
- MD110 Convergence Communication System mit ELU30-Baugruppe *

Die Rufnummernanzeige (CLIP) des Dialog 4187 erfordert außerdem:

- Telefonsystem MX-ONE™ (Telephony Switch oder Telephony Server 2.0 oder höher) mit ELU34-Baugruppe
- Business Phone-System mit ELU-A, ELU -A2 oder MFU

*wird vom Dialog 4187 nicht unterstützt

Umgebungsbedingungen:

Betrieb::

Temperatur +5° C – +45° C

Relative Luftfeuchtigkeit 10 % – 90 %

Lagerung:

Temperatur –10° C – 55° C

Relative Luftfeuchtigkeit 10 % – 95 %

Sprachübertragung:

Hörermodus::

SLR: +4 ± 3 dB

RLR: –8 ± 3 dB

Lautstärkeregelung:

15 dB ± 3 dB, einstellbar in neun Stufen

Freisprechmodus:

SLR: + 13 ± 4 dB

RLR: –6 ± 4 dB

Lautstärkeregelung: 20 dB ± 3 dB, einstellbar in neun Stufen

Headset-Schnittstelle und zusätzliche Leitungsschnittstelle/Datenanschluss:

4-poliger Mini-Westernstecker (MMP)

Stromversorgung:

Alle Telefone werden über die Nebenstellenleitung mit Strom versorgt (48 V Gleichstrom der Nebenstellenleitung).

Übereinstimmung mit EU-Richtlinien:

Erfüllt R & TTE-Richtlinie 1999/5/EG

Übereinstimmung mit anderen Normen:

ETSI EN 301 437:1999

ETSI TBR 38:1998

Unterstützung für Gehörgeschädigte gemäß ITU P.370 und FCC 68.316

Rufton:

D4106; 3 verschiedene Ruftöne und Lautstärken + Lautlos-Rufton
D4147; 5 verschiedene Ruftöne und Lautstärken + Lautlos-Rufton
D4187; 10 verschiedene Ruftöne und 3 verschiedene Lautstärken + automatischer Rufton + Lautlos-Rufton

Farbe:

Das Dialog 4106 und das Dialog 4147 sind in Hell- und Dunkelgrau erhältlich. Das Dialog 4187 ist in Hellgrau erhältlich.

Recycling:

Alle Analogtelefone der Dialog 4000-Reihe können recycelt werden. Tragen Sie zur Vermeidung von Abfall bei, indem Sie gebrauchte Geräte zu Recycling-Einrichtungen senden. Aastra stellt eine umweltfreundliche Handhabung und Wiederverwertung von Geräten sicher, die bei einer unserer Sammelstellen abgegeben werden.

Lieferumfang:

Telefon
Standfüße
Hörer kabel
Verbindungskabel (2 m) mit Anschlüssen (RJ11-RJ11 6/2)
Installationshandbuch

Schäden und Reparaturen:

Die Analogtelefone der Dialog 4000-Reihe sind höchst widerstandsfähig gegen Kratzer, Flecken und Bruch. Darüber hinaus sind sie leicht zu reinigen. Verwenden Sie hierfür lediglich ein weiches, angefeuchtetes Tuch. Dank des modularen Aufbaus der Telefone können Sie beschädigte Teile problemlos selbst austauschen.

Zu den austauschbaren Teilen gehören Telefonhörer und Hörer kabel. Darüber hinaus sind für das Dialog 4147 und das Dialog 4187 Einlegekärtchen erhältlich.

Mit Hilfe der nachfolgenden Übersicht können Sie das Telefon ermitteln, das sich am besten für Ihre Anforderungen eignet.

	Dialog 4106	Dialog 4147	Dialog 4187
Display	-	-	•
Verstellbares Display	-	-	•
Rufnummernanzeige (CLIP)	-	-	•
Anrufliste (50 Einträge)	-	-	•
Anzeige von Datum und Uhrzeit	-	-	•
Pre-Dialing (Wählen mit aufgelegtem Hörer, wie beim Mobiltelefon)	-	-	•
Integriertes Telefonbuch	-	-	•
Gesprächsdaueranzeige	-	-	•
Wahlwiederholung der letzten Nummer	•	•	•
Stummschaltfunktion	•	•	•
Hörgerätekompatibel	•	•	•
Rufton und Lautstärke einstellbar	•	•	•
Lautstärkeregelung für Hörer	•	•	•
Integrierter Headset-Anschluss	-	•	•
Lautstärkeregelung für Headset und Lautsprecher	-	•	•
R-Taste	•	•	•
Pausentaste (fügt bei Kurzwahl-Nummern eine Pause ein)	•	•	•
Programmierbare Funktionstasten	4	2*8	2*10
Programmierbare Funktionstasten (sperrbar)	-	•	•
Taste für wartende Nachrichten mit LED-Anzeige	•	•	•
Überwachung	-	•	•
Lautsprecher	-	•	•
Freisprechfunktion	-	-	•
Weckfunktion mit Alarmsignal	-	-	•
Zusätzliche Leitungsschnittstelle/Datenanschluss	-	•	•
Stromversorgung über die Leitung	•	•	•
Tonwahl (DTMF)	•	•	•
Wandmontage möglich	•	•	•
Telefonhörer und Hörer kabel austauschbar	•	•	•

Zubehör:

- Telefonhörer
- Telefonhörer mit Sprech taste
- Hörer kabel
- Konsolenfuß
- Designation Card Manager Kit, bestehend aus einer Telefon Toolbox-CD und vorgestanzenen Papierkarten

Benutzerhandbücher finden Sie auf der Telephone Toolbox-CD und im Internet auf www.aastra.com

Aastra Telecom Sweden AB

SE-126 37 Hägersten, Sweden
www.aastra.com

DE/LZT 102 3804 RE
© Aastra Telecom Sweden AB, 2008

