

Erweiterungsmodule für die Aastra 5i-Serie: verbesserte Anrufkontrolle und ein Mehr an Flexibilität

Die beiden Erweiterungsmodule für die Aastra 5i-Serie wurden eigens entwickelt, um die Leistungsstärke und Flexibilität der SIP-Telefone innerhalb der 5i-Serie zu steigern. Sowohl am 55i wie auch am 57i können jeweils bis zu drei Module angeschlossen werden. So lässt sich eine leistungsstarke und an zahlreichen Optionen reiche Konsole gestalten. Da die Module ihre Energie und Signale direkt vom Telefonapparat beziehen, entfallen weitere Verkabelungen. Speziell für Empfangstätigkeiten, Verwaltungsassistenten, Mitarbeiter in Call-Centern, anspruchsvolle Nutzer sowie Führungskräfte, die regelmässig eine hohe Zahl an Anrufen kontrollieren und bewältigen müssen, sind die Aastra 5i-Module eine intelligente Wahl für alle IP-gestützten Arbeitsbereiche.



Grundeigenschaften und Leistungsprofil:

» Flexible Funktionen

Beide Module, das 536M wie das 560M, sind mit LED-Statusanzeigen ausgestattet. Darüber hinaus unterstützen sie eine Vielzahl an individuell konfigurierbaren Eigenschaften, darunter den Anschluss selbst, Schnellwahl, Besetztanzeige, Bridged-Line-Appearance, die mehrfache Rufannahme und den Anrufschutz „Ruhe vor dem Telefon“ (DND – Do not Disturb).

» Vereinfachte Bedienung

Da die Energie für die Module und deren Signale über die Telefone der Aastra 5i-Serie bezogen werden, können die Erweiterungsmodule problemlos ohne zusätzliche Installation oder Verkabelungsaufwand angeschlossen werden. Die Konfiguration erfolgt ganz einfach mittels WebUi oder über eine Konfigurationsdatei durch das jeweils angeschlossene Telefon.

» Erweiterungsmöglichkeiten

Optional lassen sich die Apparate 55i oder 57i mit bis zu drei Modulen ergänzen und bieten damit bis zu 180 konfigurierbare Tasten. Dadurch können die Geräte individuell an die vorherrschenden Bedingungen angepasst und bei steigendem Bedarf erweitert werden



Weitere Eigenschaften*

- » bis zu neun Leitungen für die Anrufannahme über das Telefon und die Erweiterungsmodule
- » getrennte Anruf und Bridged-Line-Appearance (Teamfunktion)
- » Busy Lamp Field (BFL) für Teamschaltungen
- » Programmierbare Schnell- bzw. Direktwahl
- » Kundenspezifische Tastenbelegung
- » Anrufannahme und Parkfunktion
- » Adressbuch
- » Anrufprotokoll
- » Anrufschutz „Bitte nicht stören“ (DND Do not Disturb)
- » Blinkfunktion

* Die Verfügbarkeit dieser zusätzlichen Leistungen ist vom jeweils vorherrschenden IP-Telefonsystem abhängig

Äussere Daten

- » B: 15,5 cm, L: 19,8 cm, H: 4,6 cm
- » 408 g (14,4 oz) – 536M
- » 460 g (16,2 oz) – 560M
- » Tischfüsse mit vier verschiedenen Positionen für die Höhenjustierung
- » Wandmontage

Energie

- » Energieversorgung erfolgt über die Verbindung zum IP-Telefon – keine separate Energiezufuhr notwendig

Anzeige und Anzeigenelemente

- » LED-Statusanzeige
- » 144 x 128 Pixel Grafik-LCD-Display (nur beim Aastra 560M)
- » weisse Hintergrundbeleuchtung für Nutzerkomfort in jeder Lichtsituation (nur beim Aastra 560M)
 - einstellbar auf immer ein, immer aus oder automatisch (Energiesparmodus)

Besondere Merkmale

- » Aastra 536M – 36 Tasten mit LED-Anzeige
- » Aastra 560M – 20 Tasten mit LED-Modul und LCD-Anzeige. Drei Tasten mit Bildschirm und insgesamt 60 abrufbaren Tastenfunktionen

Kompatible Aastra 5i-Serien und Skalierbarkeit

- » Aastra 536M – Aastra 55i und 57i
- » Aastra 560M – Aastra 57i
- » Verbindung mit jeweils bis zu drei Erweiterungsmodulen je unterstützendem Telefonmodell



Zulassungen

CE

- » ROHS kompatibel
- » WEEE (2002/96/EC)
- » CE Mark (89/336/EEC EMC Directive und 73/23/EEC Low Voltage Directive)

EMC

- » FCC Part 15 Class B
- » ICES-003 Class B
- » AS/NZS 3548 Class B
- » EN55022 Class B
- » CISPR22 Class B
- » EN55024

Sicherheit

- » CAN/CSA C22.2 No. 60950
- » EN 60950
- » UL 60950-1
- » CB Scheme

Lieferumfang

- » Aastra 536M oder 560M Erweiterungsmodul inkl. Kabel
- » Standfuss
- » Papierstreifen zur Beschriftung der Programmtasten (nur beim Aastra 536M)
- » Telefonverbindungs- und Wandverbindungsschrauben

Artikel Nummer

- » A1736-0000-10-55 – Universal (Aastra 536M)
- » A1760-0000-10-55 – Universal (Aastra 560M)

