

Gigaset pro

Gigaset Maxwell Expansion Module

Extra functietoetsen zijn binnen handbereik

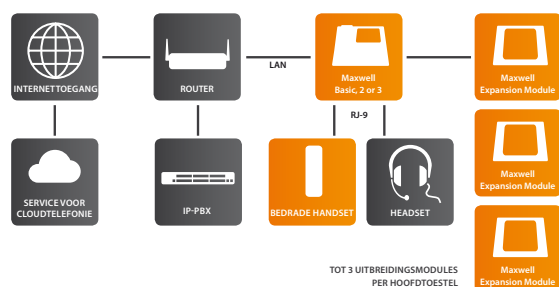
Verhoog uw snelheid en breid uw functionaliteit en bereik uit met de uitbreidingsmodule van Gigaset pro. De module beschikt over een groot FSTN-display met twee pagina's, waarop 30 flexibele knoppen worden weergegeven. Het toestel kan 58 verschillende functies afhandelen, zoals BLF (Busy Line Fields) als snelkeuze. Alle Gigaset IP-toestellen zijn intuïtief, aantrekkelijk en betrouwbaar en de uitbreidingsmodule weerspiegelt deze kwaliteit. De uitbreidingsmodules van Gigaset pro zijn ontworpen voor ondersteuning van de gebruiker en het IP-bureautoestel voor elk zakelijk communicatiedoel.



Belangrijkste kenmerken:

- 7-inch zwart-wit FSTN-display met hoge resolutie
- 29 functietoetsen (14+15) voor o.a. BLF of snelkeuze
- Tot 58 functies op 2 pagina's
- LED verlichting in programmeerbare toetsen met rood/groen voor signalering en rood/geel/groen voor statussen*
- Compatibel met Maxwell 3, 2 en Basic
- Bureau-standaard met 3 posities
- Geschikt voor wandmontage
- Tot 3 toestellen in serie

Connectiviteit



Passend bij de Maxwell-vormgeving

De vormgeving van de uitbreidingsmodule komt overeen met de look en feel van de Maxwell-serie. Iedereen gebruikt zijn telefoon op een andere manier. De Maxwell-serie ondersteunt een beweegbare voet voor 3 verschillende posities, variërend van verticaal tot horizontaal. Het Maxwell-toestel en de uitbreidingsmodules zijn tevens geschikt voor wandmontage.

Programmeerbare functietoetsen

Met de uitbreidingsmodule voegt u 58 functietoetsen toe, verdeeld over twee pagina's. Een toets wordt gebruikt om te wisselen tussen de pagina's. De extra toetsen van de module kunnen worden gebruikt voor functies als BLF (Busy Line Fields) en snelkiezen. De toetsen ondersteunen tevens tot 3 kleuren (rood/groen/geel)*.

Uitbreiden met tot 3 modules

De Maxwell Basic, 2 en 3 ondersteunen tot 3 uitbreidingsmodules. Hiermee verkrijgt de gebruiker extra functietoetsen en worden er maar liefst 174 extra mogelijke configuraties toegevoegd. De eerste uitbreidingsmodule maakt gebruik van de netvoeding, terwijl de tweede en derde op de eerste uitbreidingsmodule worden aangesloten.

BECAUSE IT'S YOUR BUSINESS.

Gigaset pro

Technische gegevens:

Display en gebruikersinterface

- 7-inch FSTN-display
- Resolutie: 164 x 296 pixels
- Op tekst gebaseerde gebruikersinterface
- Toetsen geprogrammeerd via het hoofdtoestel, mogelijk via automatische provisioning

Telefoonboek- en oproepbeheer

- 30 siliconen druktoetsen, 15 per rij
- 1 toets om tussen de pagina's te wisselen
- Tot 58 functies op 2 pagina's
- Tweekleurige (rood/groen) LED's voor signalering, 3 kleuren (rood/geel/groen)

De uitbreidingsmodule heeft de volgende aansluitingen:

RJ45 (IN)

- voor de verbinding met het hoofdtoestel, bijvoorbeeld Maxwell Basic, 2, 3 of voorgaande Maxwell-uitbreidingsmodule

RJ12 (OUT)

- voor de verbinding met de volgende uitbreidingsmodule

Voedingsingang

- alleen in gebruik bij de eerste uitbreidingsmodule. De tweede en derde module worden gevoed door de eerste module
- gebruik alleen de aanbevolen voeding

Voeding

- PSU (afzonderlijk verkrijgbaar)

Snelle toegang voor...

De toetsen kunnen de volgende functies hebben:

- Snelkeuze
- BLF
- SIP URI
- SIP INFO
- DTMF
- Actie-URL
- FAC
- Zonder functie

8,2

Afmetingen per module

- 188 mm (L) x 188,5 mm (B) x 36 mm (H)
- Gewicht circa: 472 g

Garantie

- 2 jaar

Afmetingen voet

- 187,5 mm (L) x 156,5 mm (B) x 24,5 mm (H)
- Gewicht circa: 312 g

Omgevingsvoorwaarden

- Bedrijfstemperatuur: 0 °C tot +40 °C
- Opslagtemperatuur: -25 °C tot +70 °C
- Relatieve luchtvochtigheid: -93% – (40)% niet-condenserend

Elke module:

- Artikelnummer Maxwell-uitbreidingsmodule: S30853-H4061-R101

Accessoires:

- Artikelnummer PSU EU voor Maxwell-serie: L36280-Z4-X765
- Artikelnummer wandmontage Maxwell-uitbreidingsmodule: S30853-H4032-R101

Uw beste keuze.

De nieuwe professionele serie van Gigaset biedt bedrijven communicatieverbeterende telefoonsystemen op maat.

* Beschikbaar na software-update eind 2017