

# Gigaset N670 IP Pro - Basisstation für schnurloses VoIP-Telefon

IP-DECT\GAP\pnCAP - dreiweg Anruf Funktion - SIP - RTP - SRTP - SDP - SIPS - Polar White SF9063



Gruppe	Telefone
Hersteller	Gigaset
Hersteller Art. Nr.	S30852-H2714-R101
EAN/UPC	4250366849416

## Beschreibung

90% der Betriebe in Europa sind Kleinbetriebe, mit maximal 20 Beschäftigten. Für dieses Segment wurde das Gigaset N670IP PRO DECT System entwickelt. Das N670IP PRO ist sofort betriebsbereit und mit der gesamten Palette professioneller Mobilteile von Gigaset kompatibel. Es unterstützt bis zu 20 DECT-Mobilteile und 8 gleichzeitige Anrufe. Dabei kann sowohl auf lokale als auch auf cloudbasierte IP-Telefoniedienste zurückgegriffen werden. In größeren Büros oder solchen, in denen mehr telefoniert wird, ermöglichen der Multizellenausbau über eine Lizenz und zusätzliche DECT-Basisstationen eine höhere Abdeckung. Mit der höheren Anzahl an Mobilteilen und gleichzeitigen Anrufen, können Sie flexibel auf die Anforderungen Ihres Unternehmens reagieren.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Gigaset N670 IP Pro - Basisstation für schnurloses VoIP-Telefon - dreiweg Anruf Funktion
Produkttyp	Basisstation für schnurloses VoIP-Telefon
Norm für schnurlose Telefone	IP-DECT\GAP\pnCAP
Hauptmerkmale	Unterstützung zahlreicher VoIP-Protokolle
VoIP-Protokolle	SIP, RTP, SRTP, SDP, SIPS
Voice Codecs	G.711, G.722, G.729ab
Anrufservices	Voice Mail, Anklopfen, Rufumleitung, Rufweiterleitung, Halten
Anz. Netzwerkanschlüsse	1 x Ethernet 10/100Base-TX
Gehäusefarbe	Polar White SF9063

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp	Basisstation für schnurloses VoIP-Telefon
Transportgewicht	380 g
Gehäusefarbe	Polar White SF9063
Schutz	IP20

### Telefonmerkmale

Norm für schnurlose Telefone	IP-DECT\GAP\pnCAP
Anrufservices	Voice Mail, Anklopfen, Rufumleitung, Rufweiterleitung, Halten

Max. unterstützte Hörer	20
Max. unterstützte Base Units	60
Max. Hörer-Betriebsabstand	50 m
Max. Handgeräntfernung (im Freien)	300 m
Konferenzfähig	Dreiweg
Anzeigen	Netzanzeige
Zusätzliche Funktionen	Rufannahme von Gruppenruf, Anrufablehnung, vCard Support
	<b>IP-Telefonie</b>
Hauptmerkmale	Unterstützung zahlreicher VoIP-Protokolle
VoIP	Ja
VoIP-Protokolle	SIP, RTP, SRTP, SDP, SIPS
Voice Codecs	G.711, G.722, G.729ab
Servicequalität	IEEE 802.1Q (VLAN), Diffserv pro Gerät (QoS)
IP-Adressenzuweisung	DHCP
Sicherheit	TLS 1.0, TLS 1.1, TLS 1.2
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	Ja
Netzwerkprotokolle	TCP, UDP, HTTP, DNS, HTTPS, RTP, SNMP, SNMPv3, DNS SRV
Anz. Netzwerkanschlüsse	1 x Ethernet 10/100Base-TX
Sprachfunktionen	Comfort Noise Generation (CNG), Voice Activity Detection (VAD), HD Voice
Netzwerkmerkmale	Lightweight Directory Access Protocol (LDAP), Class 1 PoE, Computer Telefonie Integration (CTI)
	<b>Verschiedenes</b>
Verbindungen	Netzwerk / RJ-45
Platzierung/Befestigung	Decken-/Wandmontage
Zubehör im Lieferumfang	Schrauben
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Basis)</b>
Breite	11 cm
Tiefe	4.2 cm
Höhe	18 cm
Gewicht	220 g
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	16.3 cm
Transporttiefe	6.5 cm
Transporthöhe	22.3 cm
Transportgewicht	380 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre

