



Gigaset N720 IP PRO - Basisstation für schnurloses VoIP-Telefon

IP-DECT\GAP\pnCAP - SIP - SDP - Polar White SF9063

Gruppe	Telefone
Hersteller	Gigaset
Hersteller Art. Nr.	S30852-H2314-R101
EAN/UPC	4250366819235

Beschreibung

Perfekt für wachsende Unternehmen oder zur Abdeckung größerer Standorte kann jedes Gigaset N720IP-System bis zu 100 DECT-Mobilteile, 30 gleichzeitige Anrufe und bis zu 30 Basisstationen unterstützen und dadurch die Reichweite und Anzahl der Benutzer erweitern.

Das N720IP unterstützt auch stationäre und cloudbasierte PBX, um flexible Kommunikation für wachsende Unternehmen zu bieten. Das N720IP-System ist das ultimative System für die Unterstützung Ihrer Gigaset pro Mobilteile überall in Ihrem Büro.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Gigaset N720 IP PRO - Basisstation für schnurloses VoIP-Telefon
Produkttyp	Basisstation für schnurloses VoIP-Telefon
Norm für schnurlose Telefone	IP-DECT\GAP\pnCAP
Hauptmerkmale	Unterstützung zahlreicher VoIP-Protokolle
VoIP-Protokolle	SIP, SDP
Voice Codecs	G.711, G.722, G.729ab, G.726
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	363 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	100
Max. unterstützte Base Units	30
Max. Hörer-Betriebsabstand	50 m
Max. Handgeräntfernung (im Freien)	300 m
Anzeigen	Anzeige eingegangener Sprachnachrichten, Netzanzeige
Zusätzliche Funktionen	Anschlussperre, Rufannahme von Gruppenruf, Anrufablehnung, CAT-iq 1,0 Zertifizierung

IP-Telefonie

Hauptmerkmale	Unterstützung zahlreicher VoIP-Protokolle
VoIP	Ja
VoIP-Protokolle	SIP, SDP
Voice Codecs	G.711, G.722, G.729ab, G.726
Servicequalität	IEEE 802.1Q (VLAN), Diffserv pro Gerät (QoS)
IP-Adressenzuweisung	DHCP
Sicherheit	TLS
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	Ja
Netzwerkprotokolle	TCP, UDP, HTTP, DNS, HTTPS, RTP, SNTP
Anz. Netzwerkanschlüsse	1 x Ethernet 10/100Base-TX
Sprachfunktionen	Comfort Noise Generation (CNG), Voice Activity Detection (VAD), HD Voice
Netzwerkmerkmale	Class 2 PoE, Lightweight Directory Access Protocol (LDAP)

Verschiedenes

Verbindungen	Netzwerk / RJ-45
Platzierung/Befestigung	Decken-/Wandmontage

Abmessungen & Gewicht (Basis)

Breite	11 cm
Tiefe	4.2 cm
Höhe	19 cm

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	24.8 cm
Transporttiefe	18.4 cm
Transporthöhe	6.4 cm
Transportgewicht	363 g

Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
-------------------	------------------------------