

Interop IP devices NFON

NFON

See below for a list with supported features when using the Gigaset PRO IP Devices on the providers network.



Die nfon AG ist ein führender Anbieter ausgelagerter Telefonanlagen (IP-Centrex). Das 2007 gegründete Unternehmen agiert in einem Wachstumsmarkt und ermöglicht Unternehmen jeder Größenordnung, die eigene TK-Anlage samt ISDN-Telefonanschluss an ein externes Rechenzentrum auszulagern. Von jedem Ort der Welt kann mit dem Telefon, dem Mobiltelefon und dem PC auf die Telefonanlage zugegriffen werden. Das Unternehmen bietet dies als Service aus der so genannten Cloud an – die Anlage wird also über eine breitbandige Datenanbindung zur Verfügung gestellt und dynamisch an den Bedarf angepasst. Die nfon Telefonanlage wird in mehreren vollredundanten Hochleistungsrechenzentren (Carrier Grade) betrieben und ist damit ausfallsicher (vom TÜV bestätigt). Mit mehr als 100 Funktionen bietet nfon ein Leistungsspektrum, das bisher vorwiegend Großkonzernen vorbehalten war.

Die NFON AG ist in 12 europäischen Ländern vertreten.

Dokumentation:

[Handbücher DECT Telefone - deutsch](#)

[Manuals DECT phones - english](#)

Feature	N510 IP PRO	N720 Multi cell	N670 IP PRO	N870 IP PRO
Software release:	242	108	2.33	2.33
Basic Call	Yes	Yes	Yes	Yes
Calling line (CLIP)	Yes	Yes	Yes	Yes
Connected line (COLP)	No	No	No	No
Anonymous call (*86/**86)	No	No	Yes	Yes
Do Not Disturb	No	No	No	No
Message waiting	Yes	Yes	Yes	Yes
Call list/history	Yes	Yes	Yes	Yes
Voice mail deposit/retrieval	Yes	Yes	Yes	Yes
Call waiting	Yes	Yes	-	-
Call Hold / Toggle	Yes	Yes	Yes	Yes
Call forward (CFU)	Yes	Yes	Yes	Yes
Call forward (CFNR)	Yes	Yes	Yes	Yes

Call forward (CFB)	Yes	Yes	-	-
Call Transfer attended	Yes	Yes	Yes	Yes
Call Transfer unattended	Yes	Yes	Yes	Yes
DTMF (RFC2833)	Yes	Yes	-	-
Conference 3pty	Yes	No	Yes	Yes
BLF Busy / Idle indication	No	No	No	No
Call pick-up direct (* 3 extension)	Yes	Yes	Yes	Yes
Call pick-up group (* 3)	Yes	Yes	Yes	Yes
Call pick-up BLF	No	No	No	No
Call completed elsewhere	No	No	Yes	Yes
Central Phonebook via XML	Yes	Yes	Yes	Yes
Auto provisioning	Yes	Yes	Yes	Yes