

Grandstream Networks GXP-2130 IP phone



Artikel	215234
Herstellernummer	GXP-2130
EAN	6947273701569
Grandstream Networks	

Zusammenfassung

Grandstream Networks GXP-2130, IP-Telefon, Schwarz, Kabelgebundenes Mobilteil, 3 Zeilen, 2000 Eintragungen, TFT

Grandstream Networks GXP-2130. Produkttyp: IP-Telefon, Produktfarbe: Schwarz, Hörertyp: Kabelgebundenes Mobilteil. Linienanzahl: 3 Zeilen, Telefonbuch Kapazität: 2000 Eintragungen. Display: TFT, Display-Auflösung: 320 x 240 Pixel. Sprachcodec: G.711a, G.722, G.726, G.729A, G.729B. Schnittstellentyp Ethernet-LAN: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000 Mbit/s, Bluetooth-Version: 2.1+EDR

Merkmale

Kamera

Frontkamera	Nein
-------------	------

Bildschirm

Display	TFT
Display-Auflösung	320 x 240 Pixel
Touchscreen	Nein

Lieferumfang

Anzahl enthaltener Griffe	1 Stück(e)
---------------------------	------------

Design

Produkttyp	IP-Telefon
Hörertyp	Kabelgebundenes Mobilteil
Produktfarbe	Schwarz

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS)	85171800
-----------------------	----------

Gewicht und Abmessungen

Breite	193 mm
Tiefe	211 mm
Höhe	85 mm
Gewicht	810 g
Paketgewicht	1,44 kg

Zertifikate

Zertifizierung	FCC Part 15 ClassB, EN55022 ClassB,
----------------	--

EN61000-3-2, EN61000-3-3,
EN55024, EN60950-1,
EN62479 RCM: AS/ACIF
S004; AS/NZS CISPR22/24;
AS/NZS 60950

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%

Audio

Freisprecheinrichtung	Ja
Mikrofon Stummschaltung	Ja
Sprachcodec	G.711a, G.722, G.726, G.729A, G.729B

Leistung

Power over Ethernet (PoE)	Ja
Netzteil Eingangsspannung	100 - 240 V
Netzteil Ausgangsspannung	12 V
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	6 W
Stromverbrauch (PowerSave)	0,5 W

Telefoneigenschaften

Linienanzahl	3 Zeilen
Anklopfen	Ja
Anruf halten	Ja
Anrufumleitung	Ja
Telefonkonferenz	Ja
Wahlwiederholung	Ja
Telefonbuch Kapazität	2000 Eintragungen

Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Gigabit Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
WLAN	Nein
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	2.1+EDR
Unterstützte Netzwerkprotokolle	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, TELNET, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6
Quality of Service (QoS) Support	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.