

# Grandstream Networks GRP2613 IP phone



**Artikel**  
**Herstellernummer**  
**EAN**  
Grandstream Networks

215273  
GRP-2613  
6947273702832

Das GRP2613 ist ein leistungsstarkes IP-Telefon für bis zu drei SIP-Konten, welches speziell auf die Bedürfnisse von Service-Anbietern und großen Projekten zugeschnitten ist. Das klare Design, die umfangreiche "next Generation" Grundausstattung, zu der bis zu 24 virtuelle Multi-Funktions-Tasten (VPK) und zwei Gigabit Netzwerk-Ports gehören, setzen in dieser Geräteklasse neue Maßstäbe. Die LCD-Abdeckung lässt sich einfach austauschen und individuell mit einem neuen Logo bedrucken. Die Security-Features sind auf Carrier-Niveau, neben "Secure boot, Dual Firmware Images und encrypted Data storage" sind eine Vielzahl weiterer Sicherheitsstandards integriert. Die Geräte werden zentral über Grandstream's neue, Cloud-basierte Management Plattform GDMS (Grandstream Device Management Platform) konfiguriert, provisioniert und verwaltet. Das GRP2613 ist ein leistungsstarkes Modell der GRP26xx Serie und bietet seinem Anwender einfache Bedienung, hohe Qualität und beste Zuverlässigkeit.

## Zusammenfassung

Das GRP2613 ist ein leistungsstarkes IP-Telefon für bis zu drei SIP-Konten, welches speziell auf die Bedürfnisse von Service-Anbietern und großen Projekten zugeschnitten ist. Das klare Design, die umfangreiche "next Generation" Grundausstattung, zu der bis zu 24 virtuelle Multi-Funktions-Tasten (VPK) und zwei Gigabit Netzwerk-Ports gehören, setzen in dieser Geräteklasse neue Maßstäbe. Die LCD-Abdeckung lässt sich einfach austauschen und individuell mit einem neuen Logo bedrucken. Die Security-Features sind auf Carrier-Niveau, neben "Secure boot, Dual Firmware Images und encrypted Data storage" sind eine Vielzahl weiterer Sicherheitsstandards integriert. Die Geräte werden zentral über Grandstream's neue, Cloud-basierte Management Plattform GDMS (Grandstream Device Management Platform) konfiguriert, provisioniert und verwaltet. Das GRP2613 ist ein leistungsstarkes Modell der GRP26xx Serie und bietet seinem Anwender einfache Bedienung, hohe Qualität und beste Zuverlässigkeit.

Grandstream Networks GRP2613, IP-Telefon, Schwarz, Kabelgebundenes Mobilteil, Im Band, Out-of band, SIP-Info, 6 Zeilen, 2000 Eintragungen

Grandstream Networks GRP2613. Produkttyp: IP-Telefon, Produktfarbe: Schwarz, Hörertyp: Kabelgebundenes Mobilteil. Dual-Tone-Multifrequenz-Modi (DTMF): Im Band, Out-of band, SIP-Info. Linienanzahl: 6 Zeilen, Telefonbuch Kapazität: 2000 Eintragungen. Lautstärkereglung: Tasten. Display: TFT, Bildschirmdiagonale: 6,1 cm (2.4"), Display-Auflösung: 320 x 240 Pixel

## Merkmale

### Kamera

Frontkamera Nein

### Betriebsbedingungen

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

## Leistungen

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Dual-Tone-Multifrequenz-Modi (DTMF) | Im Band, Out-of band, SIP-Info |
|-------------------------------------|--------------------------------|

## Logistikdaten

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

## Zertifikate

|                |  |
|----------------|--|
| Zertifizierung | FCC: 15 B; FCC 68 HAC CE: EN 55032; EN 55035; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 62368-1 RCM: AS/NZS CISPR32;AS/NZS 61000.3.2; AS/NZS 61000.3.3;AS/NZS 62368.1; AS/CA S004 |
|----------------|--|

## Anschlüsse und Schnittstellen

|  |    |
|--|----|
| Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) | 2  |
| ANzahl RJ9-Anschlüsse                  | 2  |
| Gleichstrom-Anschluss (DC)             | Ja |

## Audio

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Freisprecheinrichtung   | Ja  |
| Mikrofon Stummschaltung | Ja  |
| Sprachcodec             | G.711alaw, G.711ulaw, G.722, G.723, G.726, G.729A, G.729B, OPUS, iLBC |

## Design

|              |                           |
|--------------|---------------------------|
| Produkttyp   | IP-Telefon                |
| Hörertyp     | Kabelgebundenes Mobilteil |
| Produktfarbe | Schwarz                   |

## Management-Funktionen

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| Lautstärkereglern                  | Tasten |
| Anzahl der programmierbaren Tasten | 30     |
| Upgradefähige Firmware             | Ja     |

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Luftfeuchtigkeit bei Lagerung  | -10 - 60%  |
| Temperaturbereich bei Lagerung | 10 - 90 °C |

## Bildschirm

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Display             | TFT             |
| Bildschirmdiagonale | 6,1 cm (2.4")   |
| Display-Auflösung   | 320 x 240 Pixel |
| Touchscreen         | Nein            |

## Leistung

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| Power over Ethernet (PoE) | Ja          |
| Netzteil Eingangsspannung | 100 - 240 V |
| Netzteil Ausgangsspannung | 5 V         |
| AC-Adapter Ausgangsstrom  | 0,6 A       |

## Lieferumfang

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| Schnellstartübersicht     | Ja          |
| Anzahl enthaltener Griffe | 1 Stück(e)  |
| Mitgelieferte Kabel       | LAN (RJ-45) |
| AC-Netzadapter            | Ja          |

## Gewicht und Abmessungen

|              |         |
|--------------|---------|
| Breite       | 203 mm  |
| Tiefe        | 193 mm  |
| Höhe         | 52,1 mm |
| Gewicht      | 554 g   |
| Paketgewicht | 936 g   |

## Netzwerk

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Eingebauter Ethernet-Anschluss      | Ja   |
| Schnittstellentyp Ethernet-LAN      | Gigabit Ethernet   |
| Ethernet LAN Datentransferraten     | 10,100,1000 Mbit/s   |
| WLAN                                | Nein   |
| Bluetooth                           | Nein   |
| 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   |
| Unterstützte Sicherheitsalgorithmen | 256-bit AES, MD5, SRTP, SSL/TLS  |
| Netzstandard                        | IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af   |

## Telefoneigenschaften

|                  |          |
|------------------|----------|
| Linienanzahl     | 6 Zeilen |
| Anrufbeantworter | Ja       |
| Anruferlisten    | 1000     |
| Anklopfen        | Ja       |

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Anruf halten          | Ja                |
| Anrufumleitung        | Ja                |
| Telefonkonferenz      | Ja                |
| Wahlwiederholung      | Ja                |
| Telefonbuch Kapazität | 2000 Eintragungen |
| Anruf Park            | Ja                |
| Anrufannahme          | Ja                |
| Vollduplex            | Ja                |
| Telefonbuch teilen    | Ja                |

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