

## Gigaset Pro Maxwell 10s Sallegra® Edition

### IP-SIP/VoIP Telefon mit schnurgebundenem Hörer



- **10,1" HD Multi-Touch-Farbdisplay**
- **Konnektivität über USB, Bluetooth®, HDMI, LAN, WLAN**
- **Bis zu 12 SIP-Konten**
- **Android Unterstützung zur Nutzung von Business-Apps**
- **Adressbuch für bis zu 10.000 Bild-vCard-Einträge**
- **Weitere Geräte integrierbar**
- **Sallegra® App zur Steuerung Ihres Smart-Homes und Audio-/Videokommunikation mit SIP Türsprechstellen**

Technische Daten:	
Display und Benutzeroberfläche	
	10,1" (25,7 cm) HD-Touchscreen (16:10), Auflösung 1280 x 800 , Multi-Touch-Bildschirm, anpassbare Hintergrundbilder: Logos, Animationen usw., Betriebssystem Android 4.2.2, Android-Widgets, Daydream-Bildschirmschoner, Analog-/Digitaluhren, Unterstützung für mehrere Sprachen.
Stromversorgung	
	220 V-Netzadapter oder PoE (Power over Ethernet)
Schnittstellen	
	LAN (mit PoE IEEE 802.3af Klasse 3), WLAN 802.11b/g/n, LAN, 2x RJ-9, RJ-45 (EHS), Bluetooth® Klasse 2 IEEE 802.15.1, DECT GAP CAT-IQ 1.0, 2x USB 2.0, Micro-HDMI, Micro SD Slot
	2-Port-LAN-Switch 10 MB, 100 MB, 1 GB
Speicher	
Speicherkapazität	4 GB (Erhöhung der Kapazität per microSD-Card auf bis zu 32 GB möglich (nicht im Lieferumfang))
Verbauter Arbeitsspeicher	2 GB
Audio-Funktionen	
	3 Lautsprecher (Bass plus 2 Hochtöner)
Mikrofon	an der Vorderseite integriert
Headset-Anschluss	USB, Electronic Hook Switch (EHS/Digitale Hörer-/Sprech-Garnitur (DHSG) oder Standard RJ-9-Buchse
	HD-Sound in Breitband-Qualität gemäss TIA/EIA-902-920 HDSP, G.722
	Freisprechen in Vollduplex-Klangqualität: extragrosse Sound-Reflex Box
Einstellbare Lautstärke	Lautsprecher, Kopfhörer und Headsets
	Abwicklung mehrerer Anrufe
	Audiocodecs G.722, G.711, MP3, WMA
Video-Funktionen	
	Videokamera auf der oberen Vorderseite integriert, mit Status-LED

	HD-Video mit 720p/30fps
	Videokonferenzen mit 2 Teilnehmern in HD-Qualität (720p)
	Unterstützung für externe USB-Kamera mit bis zu 1080p
	Unterstützung für externes Display über HDMI
	Videocodecs H.264, H263+, H.263
<b>Schnurgebundener Telefonhörer</b>	
	Breitband TIA920, Magnethalter, RJ-9-Anschluss
<b>Telefonbuch und Anrufverwaltung</b>	
	Adressbuch mit 10.000 Bild-vCard-Einträgen auf dem internen Speicher
vCard-Einträge	Bild, vollständiger Name, Telefonnummern, Art der Telefonnummern mit Symbol, E-Mail-Adresse, Website, Fax, Beruf, Unternehmen, komplette Adresse, Geburtstag, Notizen
Schnellsuche	Zeichen oder Volltext
	Foto-Browser
	Intelligenter Sortiervorgang (Alphabetisch, nach Unternehmen oder nach Nutzungshäufigkeit)
	Online-Adressbücher (Google Contacts, MS Exchange, XML)
	LDAP-Unterstützung (netzwerkbasiertes Firmentelefonbuch)
	Automatische Onlinesuche
	Anruferanzeige mit Bild des Anrufers
	Blockwahl mit Bearbeiten
	Anrufmitschnitt-Taste (Speicherung als WAV)
	Listen von Gesprächsaufzeichnungen (jeweils bis zu 100)
	Telefonkonferenzen bis zu 5 Teilnehmer, gleichzeitig (lokal)
	12 parallele Leitungen mit separater Rufnummernübermittlung
	Bis zu 12 webbasierte Voicemail-Accounts
	Intuitive Drag&Drop-Bedienung für Anruf halten, Vermitteln, Konferenz, Gesprächsübergabe usw.
	Gesprächsdaueranzeige, Anzeige von Name, Telefonnummer und Foto
	Anklopfen, Anruf weiterleiten, Anruf halten, Vermitteln, Konferenz (begleitet und für den Einzelfall), Gesprächsübergabe (begleitet und Blindtransfer)
<b>Telefonie-/PBX-Funktionen</b>	
	Videotelefonie, Besetztlampenfelder, Netzanrufbeantworter, Konferenzen, Gespräch weitergeben (ohne Nachfrage/mit Nachfrage/mit anfänglicher Nachfrage), Anruf halten (mehrere Teilnehmer)/abweisen/vermitteln/fortsetzen, Rückruf, CLIR, Anklopfen, manuelle Rufumleitung, Gesprächsweiterleitung (CFU/CFNR/CFB), anonyme Anrufer sperren, Anruferliste, MOH (Wartemusik), DND (Ruhe), CCBS (automatischer Rückruf bei Besetzt), Gespräch parken, Rückruf bei Besetzt, Gespräch aufnehmen (lokal oder auf Server), Auto-Provisionierung, automatische Firmware-Updates, Online-Telefonbücher, LDAP
<b>Protokolle/Netzwerk</b>	
VoIP-Protokolle	SIP (RFC3261, RFC2543), RTP
Sicherheit-Protokolle	SRTP (RFC3711), TLS (RFC2246), SIPS
Internetprotokolle	IPv4 (RFC0791), IPv6 (RFC2460), RTCP
Weitere Protokolle	STUN, ICE, TCP, DHCP, UDP, HTTP, HTTPS
Dienstgüte QoS	DiffServ (RFC2474, RFC2475)
	12 VoIP-Konten
VAD (Voice Activity Detection)	Sprechpausenerkennung
CNG (Comfort Noise Generation)	Komfortrauschen
	DNS SRV (RFC2782)
	DTMF (Band-intern), RTP-Nutzlast (RFC4733, SIP-INFO)
	Syslog
	VLAN-Tagging
	Provisioning (XML, FTP, HTTP(S))
DHCP Option 60	Vendor ID
DHCP Option 66	TFTP-Server-Identifizierung

Dimensionen /Technische Daten	
Farbe	Schwarz
Betriebstemperatur	+5 °C bis +45 °C
Lagertemperatur	-25 °C bis +70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	10% bis 93%, nicht kondensierend
Abmessungen (B x H x T)	33,6 x 11,5 x 25 cm
Gewicht	Ca. 2,1 kg
Montage	Tischgerät <b>(optionales Kit für Wandmontage separat erhältlich)</b>
Lieferumfang	
	Maxwell 10 Hauptgerät mit schnurgebundenem Hörer
	Metalstandfuss
	Netzteil
	Vorprogrammiert für Sallegra® Gebäudeautomation
<b>Satelco Artikel Nummer</b>	<b>10383</b>

Alle Spezifikationen unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung oder der Verpflichtung, früheren Kunden diese Änderungen zur Verfügung zu stellen. Die hierunter veröffentlichten Informationen und Spezifikationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokuments aktuell. Wir behalten uns das Recht vor, die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. [www.satelco.ch](http://www.satelco.ch)

\* Garantie ab Werk, normalerweise 24 Monate, wird bei Bestellung festgelegt. Die Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung aktuell. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. / HINWEIS: Interne Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse innerhalb der Anlage, üblicherweise an einer Stiftleiste. Externe Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse ausserhalb des Gehäuses. Sobald das Gerät montiert ist, sind nur die als „von vorne zugänglich“ bezeichneten Anschlüsse für den Kunden zugänglich.