

Grandstream WP836 - Schnurloses VoIP- Telefon - mit Bluetooth-Schnittstelle - IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi)

vierweg Anruffunktion - SIP - 3 Leitungen

Gruppe	Telefone
Hersteller	Grandstream
Hersteller Art. Nr.	WP836
EAN/UPC	6947273705505



Beschreibung

Grandstream WP836 - Schnurloses VoIP-Telefon - mit Bluetooth-Schnittstelle - IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi) - vierweg Anruffunktion - SIP - 3 Leitungen

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Grandstream WP836 - schnurloses VoIP-Telefon - mit Bluetooth-Schnittstelle - vierweg Anruffunktion
Produkttyp	Schnurloses VoIP-Telefon - mit Bluetooth-Schnittstelle
Norm für schnurlose Telefone	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi)
VoIP-Protokolle	SIP
Voice Codecs	G.729A/B, G.711 μ -law, G.711a-law, G.726, G.722, G.723, iLBC, Opus
Unterstützte Leitungen	3 Leitungen
Freisprecheinrichtung	Ja
Anrufservices	Halten, Rufweiterleitung, Rufumleitung, Anruf parken, Anklopfen
Anzeige	LCD-Anzeige - Farbe

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Schnurloses VoIP-Telefon
Integrierte Komponenten	Bluetooth-Schnittstelle
Transportgewicht	616 g
Schutz	IP67, wasserdicht, staubdicht, chemikalienecht, Fallschutz
Telefonmerkmale	
Norm für schnurlose Telefone	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi)
Wireless-Schnittstelle vorbereitet	Wi-Fi / Bluetooth
Anrufservices	Halten, Rufweiterleitung, Rufumleitung, Anruf parken, Anklopfen
Position des Wählers	Hörer

Konferenzfähig	Vierweg
Freisprecheinrichtung	Ja
Lautstärkeregelung	Ja
Beleuchtete Tastatur	Ja
Zusätzliche Funktionen	Robust, Push-to-Talk (PTT), Lagealarm, Alarm bei ausbleibender Bewegung, Lauf-Erkennung, stumm, Beschleunigungsmesser, Näherungssensor, automatische Anrufbeantwortung
	IP-Telefonie
VoIP	Ja
VoIP-Protokolle	SIP
Voice Codecs	G.729A/B, G.711μ-law, G.711a-law, G.726, G.722, G.723, iLBC, Opus
Unterstützte Leitungen	3 Leitungen
Servicequalität	Layer 3 QoS, Type of Service (ToS), Differentiated Services (DiffServ), Multiprotocol Label Switching (MPLS)
Sicherheit	WEP, WPA, WPA2, WPA3, WPA-Personal, IEEE 802.1X, SHA-256, SHA-512, AES, SRTP, TLS
Netzwerkprotokolle	DNS A record, DNS SRV, DNS NAPTR, DHCP, SSH, NTP, STUN, Lightweight Directory Access Protocol (LDAP), TR-069, SRTP, RTP, RTCP, RTCP-XR, TFTP, SIMPLE, HTTP, HTTPS, TCP, UDP, TLS, ARP, ICMP, IPv4, IPv6, IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, FTP, FTPS, DSCP
Sprachfunktionen	HD Voice, Acoustic Echo Cancellation (AEC), Noise-Shield Technology, Dual Tone Multi-Frequency (DTMF), Voice Activity Detection (VAD), Comfort Noise Generation (CNG), packet loss concealment (PLC), automatic gain control (AGC), adaptive jitter buffer (AJB)
Netzwerkmerkmale	3 SIP-Konten
	Telefonspeicher
Kapazität des Telefonbuchs	1000 Namen und Nummern
Speicher für Anruferkennung	200 Namen und Nummern
	Anzeige
Typ	LCD-Anzeige - Farbe
Anzeigestelle	Hörer
Diagonalabmessung	7.1 cm (2.8")
Bildschirmauflösung	240 x 320 Pixel
Anzeigensprachen	Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell), Englisch, Arabisch, Katalanisch, Tschechisch, Deutsch, Griechisch, Spanisch, Kroatisch, Holländisch, Französisch, Hebräisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Lettisch, Magyarisch, Polish, Portugiesisch, Russisch, Slowakisch, Slowenisch, Schwedisch, Türkisch, Ukrainisch
	Verschiedenes
Verbindungen	USB / 24 pin USB-C
Hörgerät-kompatibel	Ja
Platzierung/Befestigung	Auf dem Tisch, Wandmontage möglich
Zubehör im Lieferumfang	Netzadapter, Ladeständer, Gürtelklammer, M3-Schraube, Wandbefestigung
	Batterie

Kapazität	3000 mAh
Technologie	Wiederaufladbar - Lithium-Ionen
Gesprächszeit	10 Std.
Standby-Zeit	240 Std.
Abmessungen & Gewicht (Basis)	
Breite	9.5 cm
Tiefe	3.05 cm
Höhe	9.5 cm
Abmessungen & Gewicht (Handset)	
Breite	6.2 cm
Tiefe	1.9 cm
Höhe	15.5 cm
Gewicht	158 g
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportgewicht	616 g

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.