

Cisco Webex 860 - Smartphone - RAM 4 GB / Interner Speicher 64 GB

5.2" - 1920 x 1080 Pixel - rear camera 13 MP - front camera 8 MP

Gruppe	Mobiltelefone
Hersteller	Cisco
Hersteller Art. Nr.	CP-860-BUN-K9
EAN/UPC	0889728357036



Beschreibung

Dieses robuste Wireless-Telefon bietet Sprache über WLAN bei Verbindung mit dem Unified Communications Manager (UCM). Darüber hinaus sind Webex-Apps vorinstalliert und bieten Benutzern die Möglichkeit, sich für Anrufe, Messaging und Meetings zu verbinden - für eine sichere und zuverlässige Kommunikation.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cisco Webex 860 - Smartphone - 64 GB -
Produkttyp	Smartphone
Anzeige	1920 x 1080 Pixel - 13.2 cm (5.2") - Corning-Gorillaglas (kratzfestes Glas)
Prozessor	2.2 GHz (8-Core)
Speicher	RAM 4 GB / 64 GB
Betriebssystem	Android 10
Hauptkamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	8 Megapixel
Service Provider	Nicht angegeben
Formfaktor	Robust
Drahtlose Schnittstelle	NFC, Wi-Fi 5, Bluetooth
Sicherheitsgeräte	Fingerabdrucklesegerät
Steckverbinder	3,5 mm Kopfhöreranschluss, USB-C
Schutz	Stoßsicher, staubgeschützt, wasserfest
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	76 mm x 12 mm x 153 mm
Gewicht	204 g

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Smartphone
Formfaktor	Touch - Robust
Schutz	Stoßsicher, staubgeschützt, wasserfest
Breite	76 mm
Tiefe	12 mm
Höhe	153 mm
Gewicht	204 g

Mobil

Service Provider	Nicht angegeben
Betriebssystem	Android 10
Steuerung	GPS
Eingabegerät	Multi-Touch

Kommunikation

Drahtlose Schnittstelle	NFC, IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0
-------------------------	---

WLAN-Sicherheit	WEP, EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2, EAP-FAST, WPA2-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Personal
Telefonmerkmale	
Telefonfunktionen	Freisprechgerät, Call Timer, Telefonkonferenz, Flugmodus, Vibrationsalarm
Sicherheitsgeräte	Fingerabdrucklesegerät
Zusätzliche Funktionen	Hot-Swap-Akku
Medien-Player	
Unterstützte Digital-Audio-Standards	OPUS, G.722, G.711a, G.711u, G.729a
Prozessor	
Taktfrequenz	2.2 GHz
Anz. Prozessorkerne	8-Core
Speicher	
RAM	4 GB
Interne Speicherkapazität	64 GB
Vordere Kamera	
Sensorauflösung	8 Megapixel
Hauptkamera	
Sensorauflösung	13 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
Lichtquelle	Flash
Anzeige	
Diagonalabmessung	13.2 cm (5.2")
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 Pixel
Schutz	Corning-Gorillaglas (kratzfestes Glas)
Anzeigensprachen	Dänisch, Ungarisch, Slowenisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch
Verbindungen	
Anschlussstyp	USB Type-C Headsetstecker - Mini-Phone 3,5 mm
Batterie	
Kapazität	3000 mAh
Verschiedenes	
Kennzeichnung	CISPR 22 Class B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN55024, EN55082-1, EN55022 Class B, ICES-003 Class B, EN 61000-6-1, FCC Part 15.247, AS/NZS 60950-1, AS/ACIF S004, RSS-210, RSS-102, FCC Part 68, IEC 60529 IP54, FCC Part 2, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, AS/NZS 4268, MIL-STD 810G, EN 61000-6-3, FCC Part 15.407, EN 60601-1-2, ARIB STD-T66, ARIB STD-T70, ARIB STD-T71, IP68, VCCI Class B, EN 50360, EN 300 328, AS/NZS CISPR 22 Class B, FCC OET Bulletin 65c, EN 301 489-1, EN 300 386, Directive 2014/35/EU, Directive 2014/30/EU, EN 301 893, Directive 2014/53/EU, KN22 Class B, ANSI/IEEE C95.1 (99), EN 301 489-17, CAN/CSA 60950-1, TIA 810 B, TIA 920 A, 47 CFR Part 15 Class B, NZ PTC220 DR
Zubehör im Lieferumfang	Netzadapter, USB-C Kabel
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

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