



Neue und geänderte Informationen

- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 14.2\(1\), auf Seite 1](#)
- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 14.1\(1\), auf Seite 2](#)
- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 14.0\(1\), auf Seite 2](#)
- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.8\(1\), auf Seite 2](#)
- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.7\(1\), auf Seite 3](#)
- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.6\(1\), auf Seite 3](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 12.5\(1\)SR3, auf Seite 4](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 12.5\(1\)SR1, auf Seite 4](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 12.1\(1\)SR1, auf Seite 5](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 12.1\(1\), auf Seite 5](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 12.0\(1\), auf Seite 6](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 11.7\(1\), auf Seite 6](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 11.5\(1\)SR1, auf Seite 6](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 11.5\(1\), auf Seite 7](#)
- [Neue Informationen zur Firmware Version 11.0, auf Seite 8](#)

Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 14.2(1)

Die folgenden Informationen sind für Firmware-Version 14.2(1) neu oder wurden geändert.

Funktion	Neu oder geändert
Unterstützung für SIP-OAuth für SRST	Sicherheitsverbesserungen für Ihr Telefonnetzwerk
Vereinfachte Extension Mobility-Anmeldung mit Cisco-Headset 730-USB-Adapter	Telefonfunktionen
Bluetooth-Stummschaltungssynchronisierung für die Cisco-Headset 700 Serie	Telefonfunktionen
Neue Einstellungen für die Cisco-Headset 500 Serie: Dock-Ereignis und Modus „Immer an“	Telefonfunktionen

Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 14.1(1)

Die folgenden Informationen sind für Firmware-Version 14.1(1) neu oder wurden geändert.

Funktion	Neu oder geändert
Unterstützung von SIP-OAuth für Proxy-TFTP	Sicherheitsverbesserungen für Ihr Telefonnetzwerk
Verbesserte Anruflbenachrichtigung für Sammelanschlussgruppen	Telefonfunktionen
Konfigurierbare Rufnummernanzeige für erweiterten Leitungsmodus	Produktspezifische Konfiguration
Konfigurierbare verzögerte PLAR	Telefonfunktionen
MRA-Unterstützung für Extension Mobility-Anmeldung mit Cisco-Headsets	Telefonfunktionen
Telefonmigration ohne Übergangs-Firmware	Direkte Migration Ihres Telefons zu einem Multiplattform-Telefon

Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 14.0(1)

Tabelle 1: Neue und geänderte Informationen

Funktion	Neu oder geändert
Verbesserung der Überwachung von geparkten Anrufen	Produktspezifische Konfiguration
SIP-OAuth-Verbesserungen	Sicherheitsverbesserungen für Ihr Telefonnetzwerk
Verbesserungen der Benutzeroberfläche	SRST (Survivable Remote Site Telephony) Telefonfunktionen
OAuth-Verbesserungen für MRA	Mobil- und Remote Access über Expressway

Ab Firmware Version 14.0 unterstützen die Telefone DTLS 1.2. DTLS 1.2 erfordert Cisco Adaptive Security Appliance (ASA) Version 9.10 oder höher. Sie konfigurieren die minimale DTLS-Version für eine VPN-Verbindung in ASA. Weitere Informationen finden Sie im *ASDM Buch 3: VPN ASDM-Konfigurationshandbuch der Cisco ASA-Serie* unter <https://www.cisco.com/c/en/us/support/security/asa-5500-series-next-generation-firewalls/products-installation-and-configuration-guides-list.html>.

Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.8(1)

Die folgenden Informationen sind für Firmware-Version 12.8(1) neu oder wurden geändert.

Funktion	Neuer oder geänderter Inhalt
Telefondatenmigration	Telefonmodell eines Benutzers ändern
Verbesserung der Headset-Aktualisierung	Geräteinformationen
Vereinfachen der Extension Mobility mit Cisco-Headsets	Telefonfunktionen
Änderungen der Funktionssteuerung	Produktspezifische Konfiguration , neue Felder Warnung zur Verringerung der Stimm Lautstärke und Anruf als Spam markieren
Allgemeine Änderungen	Wi-Fi und PC-Port klären: <ul style="list-style-type: none"> • Telefon über die Einrichtungsmenüs einrichten • Wireless LAN auf dem Telefon aktivieren
Weitere Informationen zum Feld „Webzugriff“ hinzugefügt	Produktspezifische Konfiguration
Nicht unterstützte Funktion entfernen	Telefonfunktionen

Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.7(1)

Tabelle 2: Überarbeitung des Cisco IP-Telefon 8800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 12.7(1)

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Aktualisiert für Unterstützung von Hintergrundbildern auf den Tastenerweiterungsmodulen.	Benutzerdefinierte Hintergrundbilder
Für Cisco Headset 730-Unterstützung aktualisiert	Geräteinformationen
Aktualisiert für Cisco-Headset 500 Serie Firmware-Version 2.0	Geräteinformationen Headset-Verwaltung für ältere Versionen von Cisco Unified Communications Manager
Für eingehende Sammelanschlussgruppen-Anrufe aktualisiert.	Telefonfunktionen
E-Hook-Konfigurationsinformationen wurden entfernt.	Produktspezifische Konfiguration

Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.6(1)

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

Tabelle 3: Überarbeitung des Cisco IP-Telefon 8800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 12.6(1)

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Aktualisierung für die Rückkehr zur Hauptleitung im Sitzungsleitungsmodus.	Produktspezifische Konfiguration Umgebung mit Sitzungsleitungsmodus

Neue Informationen zur Firmware-Version 12.5(1)SR3

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

Tabelle 4: Überarbeitung des Cisco IP-Telefon 8800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 12.5(1)SR3

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Unterstützung für die Integration über Aktivierungscode mit mobilem und Remotezugriff	Aktivierungscode-Integration mit mobilem und Remotezugriff
Unterstützung für die Verwendung des Problemberichtstools über Cisco Unified Communications Manager.	Telefonproblemberichte im Cisco Unified Communications Manager erstellen
Neues Thema	Netzwerkverbindung über das Telefon und einen Computer nutzen
Neues Thema	Die Kamera Ihres Videotelefons schützen

Neue Informationen zur Firmware-Version 12.5(1)SR1

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

Tabelle 5: Überarbeitung des Cisco IP-Telefon 8800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 12.5(1)SR1

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Unterstützung für Elliptische-Kurven-Unterstützung	Unterstützte Sicherheitsfunktionen
Unterstützung für Anrufprotokoll-Verbesserungen für den erweiterten Leitungsmodus mit Rollover-Leitungen	Im erweiterten Leitungsmodus verfügbare Funktionen
Unterstützung für Whisper Paging auf Cisco Unified Communications Manager Express	Cisco Unified Communications Manager Express-Interaktion
Unterstützung der chinesischen Sprache	Sprachbeschränkung

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Unterstützung für das Integrieren des Aktivierungscode	Aktivierungscode-Integration für lokale Telefone
Unterstützung für Medienpfade und Interactive Connectivity Establishment	Medienpfade und Interactive Connectivity Establishment
Unterstützung für das Deaktivieren des TLS-Schlüssels	Produktspezifische Konfiguration
Unterstützung beim Deaktivieren des Hörers, damit der Audiopfad auf dem Headset aufrechterhalten werden kann	Produktspezifische Konfiguration
Unterstützung für die Remote-Konfiguration von Headset-Parametern	Headset-Verwaltung für ältere Versionen von Cisco Unified Communications Manager

Neue Informationen zur Firmware-Version 12.1(1)SR1

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

Table 6: Überarbeitung des Cisco IP-Telefon 8800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 12.1(1)SR1

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Enbloc-Wählen für T.302-Erweiterung des Interdigit-Timers.	Produktspezifische Konfiguration

Neue Informationen zur Firmware-Version 12.1(1)

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

Table 7: Überarbeitung des Cisco IP-Telefon 8800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 12.1(1)

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Der Mobil- und Remote Access über Expressway unterstützt nun den erweiterten Leitungsmodus.	Verfügbare Telefonfunktionen für Mobil- und Remote Access über Expressway
	Mobil- und Remote Access über Expressway
	Im erweiterten Leitungsmodus verfügbare Funktionen
Das Aktivieren oder Deaktivieren von TLS 1.2 für den Webserverzugriff wird nun unterstützt.	Produktspezifische Konfiguration

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Der G722.2 AMR-WB-Audiocodec wird jetzt unterstützt.	Telefonübersicht
	Anrufstatistikfelder

Neue Informationen zur Firmware-Version 12.0(1)

Alle neuen Funktionen wurden zu [Telefonfunktionen](#) hinzugefügt.

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

Tabelle 8: Überarbeitung des Cisco IP-Telefon 8800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 12.0(1)

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Aktualisierung in Bezug auf Anruf parken, Anruf parken – Leitungsstatus, Gruppenübernahme und Unterstützung von Sammelanschlüssen im erweiterten Leitungsmodus	Im erweiterten Leitungsmodus verfügbare Funktionen

Neue Informationen zur Firmware-Version 11.7(1)

Für die Firmware-Version 11.7(1) wurden keine Administrationsaktualisierungen benötigt.

Neue Informationen zur Firmware-Version 11.5(1)SR1

Alle neuen Funktionen wurden zu [Telefonfunktionen](#) hinzugefügt.

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

Tabelle 9: Überarbeitung des Cisco IP-Telefon 8800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 11.5(1)SR1

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Aktualisiert für Unterstützung des Cisco IP-Telefon 8865NR	<ul style="list-style-type: none"> • Stromversorgung des Telefons • Netzwerkprotokolle • Telefonübersicht • Tasten und Hardware
Aktualisiert für Unterstützung von Aufzeichnung und Überwachung im erweiterten Leitungsmodus	Im erweiterten Leitungsmodus verfügbare Funktionen

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Aktualisiert für Unterstützung von WLAN-Scanliste	Wireless LAN auf dem Telefon aktivieren
	Telefon für ein WLAN konfigurieren
	Netzwerkeinstellungen konfigurieren
Aktualisiert für Unterstützung der Merkmale MLPP (Vorrangschaltung) und DND (Nicht stören)	DND konfigurieren
Aktualisiert für Unterstützung von konfigurierbaren Klingeltönen	Produktspezifische Konfiguration
Erhöhte Sicherheit	Sicherheitsverbesserungen für Ihr Telefonnetzwerk
Allgemeine Änderungen	Aktualisierung der Webseite für Cisco IP-Telefon Neue Präsentation der Telefon-Funktionskonfiguration in Cisco Unified Communications Manager Telefonfunktion – Konfiguration

Neue Informationen zur Firmware-Version 11.5(1)

Tabelle 10: Überarbeitung des Cisco IP-Telefon 8800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 11.5(1)

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Erweiterter Leitungsmodus wird unterstützt.	Zusätzliche Leitungstasten einrichten Im erweiterten Leitungsmodus verfügbare Funktionen
Die Anzeige von „Nicht stören“ (Ruhefunktion) wurde aktualisiert.	DND konfigurieren
Opus-Codec wird unterstützt.	Telefonübersicht
FIPS-Modus wurde hinzugefügt.	Aktivieren des FIPS-Modus
WLAN-Setup wurde aktualisiert.	Telefon für ein WLAN konfigurieren
WLAN-Profil für Cisco IP-Telefonen 8861 und 8865 wird unterstützt.	Wi-Fi-Profil mit Cisco Unified Communications Manager festlegen
	Wi-Fi-Gruppe mit Cisco Unified Communications Manager festlegen
Festlegen von WLAN-Authentifizierungsversuchen wird unterstützt.	Anzahl der WLAN-Authentifizierungsversuche festlegen
Aktivierung des WLAN-Aufforderungsmodus wird unterstützt.	Aktivieren des WLAN-Aufforderungsmodus

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Anpassung des Wähltons wird unterstützt.	Den Wählton anpassen
Anzeige des Netzwerk-Info-Bildschirms wird unterstützt.	Anzeigen des Netzwerk-Info-Bildschirms

Neue Informationen zur Firmware Version 11.0

Alle neuen Funktionen wurden zu [Telefonfunktionen](#) hinzugefügt.

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

Tabelle 11: Überarbeitung des Cisco IP-Telefon 8800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 11.0

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Aktualisiert – Konkretisierung und Beheben von Unzulänglichkeiten	<ul style="list-style-type: none"> • VPN-Konfiguration • Netzwerkeinstellungen konfigurieren • Energy Efficient Ethernet für Switch-Port und PC-Port einrichten • Auflösung für Videoübertragung einrichten • E-SRST (Enhanced Survivable Remote Site Telephony)
Aktualisiert – Verbesserte Einteilung in unterstützte Optionen zum Debuggen des Telefons	<ul style="list-style-type: none"> • Debuginformationen von Cisco Unified Communications Manager.
Aktualisiert – Verbesserte Unterstützung von digitalen EAP-TLS + SCEP-, PEAP-GTC- und X.509-Zertifikaten	<ul style="list-style-type: none"> • WLAN-Sicherheit. • Authentifizierung einrichten • Wireless-Sicherheit-Anmeldeinformationen
Aktualisiert – Verbesserte Unterstützung des Probleberichtstools (PRT)	<ul style="list-style-type: none"> • Tool zur Problemmeldung. • Eine Upload-URL für den Kundensupport konfigurieren.
Unterstützung durch „Anwendungs-Wählregel“ hinzugefügt	<ul style="list-style-type: none"> • Anwendungswählregeln
Leitungsbeschreibung hinzugefügt	<ul style="list-style-type: none"> • Bezeichnung einer Leitung festlegen.

Über diese Übersetzung

Cisco kann in einigen Regionen Übersetzungen dieses Inhalts in die Landessprache bereitstellen. Bitte beachten Sie, dass diese Übersetzungen nur zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt werden. Bei Unstimmigkeiten hat die englische Version dieses Inhalts Vorrang.