



Ihre Kamera

- [Informationen zur Webex Desk Camera, auf Seite 1](#)
- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 2.3\(1\), auf Seite 2](#)
- [Kamerahardware, auf Seite 2](#)
- [Physische und Umgebungsspezifikationen, auf Seite 4](#)
- [Unterstützte Sprachen, auf Seite 5](#)
- [Kamera reinigen, auf Seite 5](#)
- [Zusätzliche Hilfe und Informationen, auf Seite 6](#)
- [Geltungsbedingungen für die von Cisco gewährte beschränkte einjährige Hardware-Garantie, auf Seite 6](#)

Informationen zur Webex Desk Camera

Abbildung 1: Webex Desk Camera



Die Webex Desk Camera ist eine USB-Webkamera für Videokonferenzen, Videoübertragung und Videoaufzeichnung. Die Kamera bietet bis zu 4K Ultra HD-Video und -Audio.

Mit mehreren Optionen für Auflösung und Framerate erfüllt die Kamera die Anforderungen für die Webex-App, Webex Meetings, Cisco Jabber und alle gängigen Videokonferenz- und Video-Streaming-Apps von

Drittanbietern. Die Funktion „Autofokus“, „Gesichtserkennung“ und der 10x digitale Zoom verbessern Ihr Videoerlebnis für Meetings und Video-Streaming.

Die Kamera verfügt über einen Privatfunktion-Verschluss. Mit dieser Funktion können Sie Video-Streams deaktivieren und das Kameraobjektiv blockieren, wenn das Gerät nicht verwendet wird.

Die Kamera verfügt über zwei omnidirektionale Mikrofone mit Funktionen zur Geräuschunterdrückung, die Audio-Eingaben für Anrufe, Meetings und Aufzeichnungen ermöglichen.

Die Kamera unterstützt Windows Hello für sicheres Anmelden an Ihrem System.

Der verstellbare Clip mit Stativgewinde ermöglicht eine flexible Montage auf Ihrem Laptop – das externe Display, das Stativ oder der Standfuß finden Verwendung in verschiedenen offenen Büroräumen, Besprechungszimmern und im Home-Office. Die beiden im Lieferumfang der Kamera enthaltenen USB-Kabel ermöglichen einen einfachen Anschluss an Computer oder Geräte mit voll funktionsfähigen USB-A- oder USB-C-Ports.

Die Webex Desk Camera-App ist mit der Kamera kompatibel und ermöglicht die Aufzeichnung von Videos, die Aufnahme von Schnappschüssen, die Anpassung der Kameraeinstellungen und die Aktualisierung der Firmware.

Die Kamera unterstützt die einfache Verwaltung von Gerätebestand und Arbeitsplatz auf Control Hub.

Weitere technische Spezifikationen finden Sie im [Datenblatt der Webex Desk Camera](#).

Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 2.3(1)

Die folgenden Informationen stellen neue oder geänderte Informationen für die Firmware-Version 2.3(1) dar.

Tabelle 1: Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 2.3(1)

Funktion	Neuer und geänderter Inhalt
Die Schritte zum Herunterladen der Kamera-Firmware wurden aktualisiert.	Kamera-Firmware mit der Camera-App aktualisieren

Kamerahardware

Die folgenden Abbildungen zeigen die Vorder-, Rück- und Unterseite der Kamera. Lesen Sie diese Informationen, um sich mit den Hardwarefunktionen vertraut zu machen, bevor Sie die Kamera verwenden.

Abbildung 2: Webex Desk Camera Vorderansicht

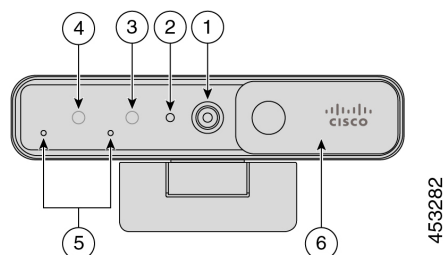


Tabelle 2: Hardwarekomponenten auf der Vorderseite

Komponente	Beschreibung
1. RGB-Kamera	Unterstützt Video-Streams und statische Schnappschüsse.
2. LED-Kontrollleuchte	Gibt den Kamerastatus an: <ul style="list-style-type: none"> • Leuchtet stetig grün für 1,5 Sekunden: Die Kamera wird gestartet. • Leuchtet stetig grün: Die RGB-Kamera wird verwendet. • Aus: Die RGB-Kamera befindet sich im Standby-Modus oder der Verschluss ist geschlossen.
3. IR-Kamera	Unterstützt Windows Hello über den IR-Sensor.
4. IR-LED	Gibt den Status der IR-Kamera an: <ul style="list-style-type: none"> • Rot blinkend: Die IR-Kamera wird von Windows Hello verwendet. • Aus: Die IR-Kamera wird nicht verwendet.
5. Mikrofone	Der Audioeingangskanal der Kamera. Sie können mit der Webex Desk Camera-App die Audiowiedergabe stumm schalten oder die Eingangslautstärke anpassen.
6. Verschluss	Schaltet den Video-Stream ein oder aus und blockiert das Kameraobjektiv, wenn es geschlossen ist, um die Privatsphäre zu schützen.

Abbildung 3: Webex Desk Camera Rückansicht

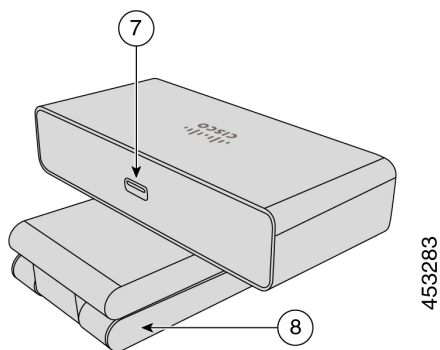


Tabelle 3: Hardwarekomponenten auf der Rückseite

Komponente	Beschreibung
7. USB-C-Port	Das USB-Kabel wird zum Anschließen der Kamera an einen Computer mit diesem Port verbunden.

Komponente	Beschreibung
8. Kamerabasis und -Clip	Unterstützt mehrere Befestigungsoptionen auf flachen Flächen oder auf Displays. Die verstellbaren Scharniere ermöglichen eine flexible Winkeleinstellung.

Abbildung 4: Webex Desk Camera Unteransicht

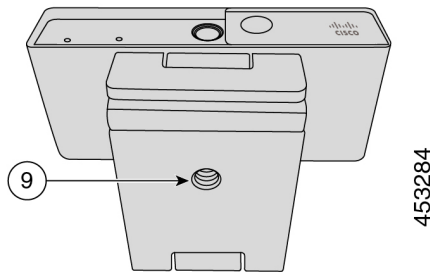


Tabelle 4: Hardwarekomponente auf der Unterseite

Komponente	Beschreibung
9. Stativgewinde	Verwenden Sie das 1/4"-20 Schraubgewinde, um die Kamera auf einem Stativ zu montieren.

Physische und Umgebungsspezifikationen

Die folgende Tabelle zeigt die physischen Spezifikationen und Umgebungsspezifikationen für Webex Desk Camera an.

Weitere Informationen finden Sie im *Webex Desk Camera Datenblatt* unter <https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/collaboration/datasheet-c78-744525.html>.

Tabelle 5: Physische und Umgebungsspezifikationen

Spezifikation	Beschreibung
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C (32 °F bis 104 °F)
Relative Luftfeuchtigkeit beim Betrieb	10 %–90 %
Länge	90,64 mm (3,57 in.)
Breite	41 mm (1,61 in.)
Höhe	19,5 mm (0,77 in.)
Lagertemperatur	-25 °C bis 70 °C (-13 °F bis 158 °F)
Gewicht	153 g (0,33 lb)

Spezifikation	Beschreibung
Netzanschluss	Stromversorgung über USB 2.0 (< 2,5 W) oder USB 3.0 (< 4,5 W)
Kabel	USB 3.0/2.0 Typ C-A-Kabel USB 3.0/2.0 Typ C-C Kabel

Unterstützte Sprachen

Wenn Sie die Cisco Webex Desk Camera App auf Ihrem Computer installieren, wählen Sie die Sprache für die Benutzeroberfläche der Anwendung aus.

Ihr Gerät unterstützt folgende Sprachen:

- Chinesisch (vereinfacht)
- Chinesisch (traditionell)
- Niederländisch
- Englisch (USA)
- Englisch (GB)
- Französisch (Kanada)
- Französisch (Frankreich)
- Deutsch
- Italienisch
- Japanisch
- Koreanisch
- Portugiesisch (Brasilien)
- Portugiesisch (Portugal)
- Russisch
- Spanisch (Lateinamerika)
- Spanisch
- Schwedisch

Kamera reinigen

Reinigen Sie die Oberflächen und die Vorderseite Ihrer Webex Desk Camera nur mit einem weichen, trockenen Tuch. Tragen Sie Flüssigkeiten oder Reinigungsmittel nicht direkt auf der Kamera auf. Wie bei allen nicht witterungsbeständigen elektronischen Geräten können Flüssigkeiten oder pulverförmige Stoffe die Komponenten beschädigen und Fehlfunktionen verursachen.

Zusätzliche Hilfe und Informationen

Die Cisco-Website (<https://www.cisco.com>) enthält weitere Informationen zur Kamera.

- Informationen zum Administratorhandbuch, zu den Versionshinweisen, zur Kurzanleitung und zum Benutzerhandbuch finden Sie unter <https://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/webex-desk-camera/model.html#%7Etab-documents>.
- Hilfeartikel finden Sie unter <https://cisco.com/go/webexcamhelp>.

Geltungsbedingungen für die von Cisco gewährte beschränkte einjährige Hardware-Garantie

Für die Hardware-Garantie und die Dienstleistungen, die Sie während der Garantiefrist in Anspruch nehmen können, gelten besondere Bedingungen.

Die rechtsverbindliche Garantieerklärung mit den Garantie- und Lizenzbestimmungen für Cisco Software ist unter [Produktgarantien](#) verfügbar.