

هاتف Cisco IP Phone 7800

المحتويات

5	الميزات والفوائد
6	الترخيص
7	مواصفات المنتج
11	معلومات الطلب
12	الضمان
13	خدمات Cisco Unified Communications
13	Cisco الاستدامة البيئية
14	Cisco Capital
14	المزيد من المعلومات

سلسلة الهو Cisco® IP Phone 7800 عبارة عن مجموعة اتصالات صوتية فعالة من حيث التكلفة وعالية الدقة مصممة لتحسين اتصالات مؤسستك التي تركز على الأشخاص، مع تقليل تكاليف التشغيل.

فهو يجمع بين التصميم المريح الجديد الجذاب والموثوقية "الدائمة" والاتصالات المشفرة الآمنة. توفر سلسلة الهو Cisco® IP Phone 7800 ميزات IP Phone متقدمة وأداء صوتيا عريض النطاق فائق الوضوح لتوفير تجربة اتصالات صوتية سهلة الاستخدام وكاملة الميزات على Cisco منصات البنية التحتية المحلية والمستضافة والتحكم في المكالمات المستضافة من طرف ثالث.

تقدم سلسلة Cisco® IP Phone 7800 أربعة طرز إلى محفظة Cisco IP Phone. من اليسار إلى اليمين (الشكل 1) ، هم:

- Cisco IP Phone 7811 يدعم خطا واحدا (متوفر بالفحم فقط)
- Cisco IP Phone 7821 يدعم خطين (متوفر بالفحم والأبيض)
- Cisco IP Phone 7841 يدعم أربعة خطوط (متوفر بالفحم والأبيض)
- Cisco IP Phone 7861 يدعم ستة عشر خطا (متوفر بالفحم والأبيض)



الشكل 1.

هاتف Cisco IP Phone 7800

مفاتيح الخطوط في كل طراز قابلة للبرمجة بالكامل. يمكنك إعداد المفاتيح لدعم أي من الخطين، مثل أرقام الدليل أو ميزات الاتصال مثل الطلب السريع. يمكنك أيضا زيادة الإنتاجية من خلال التعامل مع مكالمات متعددة لكل رقم دليل، باستخدام ميزة ظهور المكالمات المتعددة لكل خط. تدعم مصابيح LED ثلاثية الألوان الموجودة على مفاتيح الخط هذه الميزة وتجعل الهاتف أبسط وسهل الاستخدام.

تمنحك مفاتيح الوظائف الثابتة في جميع الطرز إمكانية الوصول بلمسة واحدة إلى ميزات الخدمة والمراسلة والدليل والانتظار/الاستئناف والنقل والمؤتمرات. يتيح لك مكبر الصوت ثنائي الاتجاه إعداد مؤتمرات واضحة متعددة الأطراف للتعاون المرن والمثمر.

تضع سلسلة Cisco IP Phone 7800 معيارا جديدا في سهولة الاستخدام وتوفر تجربة مستخدم حساسة للسياق. يتميز بشاشة عالية الدقة بتدرج الرمادي مقاس 3.5 بوصة (396 × 162) مع إضاءة خلفية بيضاء على IP 7821 Phone و 7841 و 7861 ، وشاشة مقاس 3.2 بوصة (384 × 106) بدون إضاءة خلفية على IP Phone 7811 ، لسهولة القراءة. يلبي دعم اللغة المترجمة، بما في ذلك النص الذي يظهر على الشاشة من اليمين إلى اليسار، احتياجات المستخدمين العالميين.

سلسلة Cisco IP Phone 7800 هي أيضا أكثر كفاءة في استخدام الطاقة وصديقة للبيئة ، لدعم مبادراتك الخضراء. يدعم كل هاتف ميزة التزويد بالطاقة عبر شبكة إيثرنت (PoE) من الفئة 1 و Cisco's EnergyWise™، وهو معتمد من Energy Star. يتوفر خيار توفير الطاقة القياسي على IP Phone 7821 و 7841 و 7861 لتقليل استهلاك الطاقة أثناء ساعات العمل وتوفير المال وزيادة كفاءة الطاقة.

تعد مجموعة IP Phone 7800 Series مثالية لأي شركة متوسطة الحجم إلى كبيرة الحجم ترغب في تحديث نظام الهاتف الخاص بها من نظام تناظري تقليدي أو رقمي إلى نظام اتصالات IP. إنه أيضا اختيار ممتاز إذا كنت تسعى إلى توسيع دعم الاتصالات الصوتية باستخدام حل Cisco Unified Communications الحالي. الشركات الصغيرة التي لديها مصلحة في Cisco IP Phone 7800 Series ، ولكن لديها استثمار في أو تفكر في خدمات التحكم في المكالمات المستضافة من طرف ثالث ، هي أيضا مرشحة لسلسلة IP Phone 7800.

الميزات والفوائد

يسرد الجدول 1 ميزات وفوائد سلسلة هو Cisco® IP Phone 7800.

الجدول 1 الميزات والفوائد

الميزات	فوائد
ميزات الأجهزة	
تصميم مريح	<ul style="list-style-type: none"> يوفر الهاتف واجهة سهلة الاستخدام ويوفر تجربة مستخدم تقليدية تشبه الهاتف.
عرض رسومي	<ul style="list-style-type: none"> شاشة بإضاءة خلفية بيضاء وتدرج رمادي وشاشة 3.5 بوصة 396×162 بكسل على IP Phone 7821 و 7841 و 7861. شاشة غير مضاءة من الخلف، بتدرج رمادي، 3.28 بوصة 384×106 بكسل على IP Phone 7811. توفير وصول قابل للتمرير إلى ميزات الاتصال وتطبيقات XML المستندة إلى النص.
الهاتف	<ul style="list-style-type: none"> سماعة الهاتف هي سماعة صوت قياسية قادرة على النطاق العريض (تتصل من خلال منفذ RJ-9) لهو IP Phone 7821 و 7841 و 7861. الهاتف الافتراضي هو سماعة صوت قياسية قادرة على النطاق الضيق (يتم توصيلها من خلال منفذ RJ-9) IP Phone 7811، وتتوفر سماعة عريضة النطاق على الهاتف عند شراء سماعة رأس عريضة النطاق إضافية. الهاتف متوافق مع المعينات السمعية (HAC) وفي متطلبات جهاز الصوت للجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) لقانون الأمريكيين ذوي الإعاقة (ADA). يمكنك تحقيق متطلبات جهاز القسم 508 باستخدام مضخمات صوت الهاتف المضمنة المتوافقة مع معايير الصناعة مثل مضخمات الصوت Walker Equipment W-10 أو CE-100. لوحة الطلب متوافقة أيضا مع ADA. يُنَجِّج الهاتف ضيق النطاق (IP Phone 7811) مجالا مغناطيسيا يجذب الأجسام المعدنية الصغيرة مثل المسامير والدبابيس. لتجنب الإصابات المحتملة، لا تبقى الأشياء المعدنية الصغيرة بالقرب من السماعة.
سماعة هاتف	<ul style="list-style-type: none"> مقبس سماعة الرأس التناظري هو منفذ صوت قياسي RJ-9 يدعم النطاق العريض IP Phone 7821 و 7841 و 7861.
مؤشر بإضاءة خلفية	<ul style="list-style-type: none"> يدعم الهاتف مؤشرات الإضاءة الخلفية لمفاتيح مسار الصوت (سماعة الهاتف وسماعة الرأس ومكبر صوت الهاتف) وتحديد المفتاح ومفاتيح الخط وانتظار الرسائل. مفتاح سماعة الرأس غير متوفر على IP Phone 7811.
عنصر التحكم في مستوى الصوت	<ul style="list-style-type: none"> يوفر مفتاح تبديل التحكم في مستوى الصوت تعديلات سهلة على مستوى الديسيبل للهاتف ومكبر صوت الشاشة والجرس.
مكبر صوت مزدوج كامل	<ul style="list-style-type: none"> يتيح لك مكبر الصوت مزدوج الاتجاه المرونة في إجراء المكالمات واستقبالها. لمزيد من الأمان، يتم إخفاء النغمات المسموعة متعددة الترددات (DTMF) عند استخدام وضع مكبر صوت الهاتف.
مدي	<ul style="list-style-type: none"> تشتمل هو IP Phone 7821 و 7841 و 7861 على إطار أسود افتراضي (قابل للاستبدال)، كما يتوفر إطار فضي اختياري بشكل منفصل. يتوفر هاتف IP Phone 7811 بإطار أسود.
حامل قدم مزدوج الموضع	<ul style="list-style-type: none"> الشاشة سهلة العرض والأزرار والمفاتيح سهلة الاستخدام. يدعم حامل القدم ثنائي الموضع زوايا رؤية 30 درجة و 45 درجة؛ يمكنك إزالة حامل القدم المتوسط على الحائط، مع وجود فتحات تثبيت في قاعدة الهاتف. (IP Phone 7821 و 7841 و 7861) يتم دعم وضع 1 قدم فقط (45 درجة) على IP Phone 7811.
قابل للتثبيت على الحائط	<ul style="list-style-type: none"> يمكن تثبيت الهاتف على الحائط باستخدام مجموعة التثبيت الحائطي الاختيارية (متوفرة بشكل منفصل).
مفتاح ربط إلكتروني	<ul style="list-style-type: none"> يمكن التحكم في مفتاح الربط إلكترونيا باستخدام سماعة رأس تابعة لجهة خارجية متصلة بالمنفذ الإضافي IP Phone 7821 و 7841 و 7861.

الميزات	فوائد
المفاتيح	<ul style="list-style-type: none"> • يحتوي الهاتف على المفاتيح التالية <ul style="list-style-type: none"> ◦ مفاتيح الخط ◦ مفاتيح ناعمة ◦ التنقل ثنائي الاتجاه ومفاتيح التحديد ◦ مفاتيح الانتظار/الاستئناف والتحويل والمؤتمر ◦ مفاتيح المراسلة والخدمة والدليل ◦ لوحات المفاتيح القياسية ◦ مفتاح تبديل التحكم في مستوى الصوت ◦ مكبر الصوت وسماعة الرأس ومفاتيح كتم الصوت (مفتاح سماعة الرأس غير متوفر على IP Phone 7811)
كبلات إيثرنت	<ul style="list-style-type: none"> • IP Phone 7811 و 7821 و 7841 و 7861 <ul style="list-style-type: none"> ◦ الفئة 3/5/6e للـ كبلات التي تعمل بسرعة 10 ميجابت في الثانية في 4 أزواج ◦ الفئة 5/6e للـ كبلات التي تعمل بسرعة 100 ميجابت في الثانية في 4 أزواج • IP Phone 7841 <ul style="list-style-type: none"> ◦ الفئة 5/6e للـ كبلات التي تعمل بسرعة 1000 ميجابت في الثانية في 4 أزواج
مميزات الطاقة	
IEEE PoE الفئة 1	• يدعم الهاتف IEEE 802.3af PoE (الفئة 1); استهلاك الطاقة لا يتجاوز 3.84 واط.
AC محول الطاقة	• يستخدم محول الطاقة Cisco 3 كمزود طاقة قياسي Cisco IP Phone لعمليات النشر غير PoE.
دعم التحكم في المكالمات	
Cisco Unified Communications Manager	• 12.5 وما فوق
Cisco Hosted Collaboration Solution	• 8.6.2 والإصدارات الأحدث (باستخدام إصدارات UCM المدعومة أعلاه)
Cisco Unified هاتفية موقع بعيد قابلة للبقاء على قيد الحياة	• 8.x والإصدارات الأحدث

الترخيص

يتطلب Cisco IP Phone 7811 و 7821 ترخيص اتصال المستخدم الأساسي (UCL) للاتصال بـ Cisco Unified Communications Manager. يتطلب Cisco IP Phone 7841 و 7861 ترخيص اتصال مستخدم محسن (UCL) للاتصال بـ Cisco Unified Communications Manager.

مواصفات المنتج

يسرد الجدول 2 ميزات ومواصفات سلسلة هو Cisco® IP Phone 7800.

الجدول 2. الميزات والمواصفات

المواصفات	الميزات
<ul style="list-style-type: none"> التحكم التلقائي في الكسب توليد الضوضاء المريحة قمع الصمت/اكتشاف النشاط الصوتي إلغاء الصدى الصوتي (AEC) الحد من الضوضاء الديناميكية 	الصوت
<ul style="list-style-type: none"> بروتوكول بدء جلسة العمل (SIP) 	دعم بروتوكول الإشارة
<ul style="list-style-type: none"> G.711 (A-law and μ-law), G.722, G.722.2, G.729ab, iLBC, OPUS 	دعم برنامج الترميز
<ul style="list-style-type: none"> + الطلب (E.164) الطلب المختصر مستويات رنين ومستوى صوت قابلة للتعديل تباين الشاشة قابل للتعديل تحية الوكيل الرد التلقائي الكشف التلقائي عن سماعة الرأس (غير متوفر في IP Phone 7811) حقل مصباح مشغول (BLF) (غير متوفر على IP Phone 7811) معاودة الاتصال إعادة توجيه مكالمات سجل المكالمات تعليق مكالمات النقاط المكالمات مؤقت المكالمات انتظار المكالمات معرف المتصل مداخلة بمؤتمر دليل الشركة اتصال جماعي عبر الكتلة (EMCC) Extension Mobility الطلب من القائمة تحويل مباشر ممنوع الإزعاج Extension Mobility (EM) رموز الوصول القسري ورموز مسألة العميل النقاط مكالمات جماعية انتظار/استئناف التحويل الفوري الاتصال الداخلي (غير متوفر على IP Phone 7811) الانضمام (غير متوفر على IP Phone 7811) مؤشر انتظار الرسائل 	دعم ميزات المكالمات الرئيسية

المواصفات	الميزات
<ul style="list-style-type: none"> • مؤتمر "اتصال بي" • إمكانية التنقل بالأجهزة • الموسيقى في الانتظار • كتم الصوت • ملفات تعريف الشبكة (تلقائية) • رنين مميز داخل وخارج الشبكة • الدليل الشخصي • الخصوصية • خفض صوت الرنين المؤتمت للخط الخاص (PLAR) • إعادة طلب • نغمة الرنين لكل ظهور للسطر • خط مشترك • المراقبة والتسجيل الصامت • الطلب السريع • عرض الوقت والتاريخ • التحويل • البريد الصوتي • تدريب الهمس 	
<ul style="list-style-type: none"> • العربية (المنطقة العربية) • البلغارية (بلغاريا) • الكتالانية (إسبانيا) • الصينية (الصين) - GB 2312 • الصينية (هونغ كونج) • الصينية (تايوان) • الكرواتية (كرواتيا) • التشيكية (الجمهورية التشيكية) • الدنماركية (الدنمارك) • الهولندية (هولندا) • العربية (المملكة المتحدة) • الإستونية (إستونيا) • الفرنسية (فرنسا) • الفنلندية (فنلندا) • الألمانية (ألمانيا) • اليونانية (اليونان) • العبرية (إسرائيل) • الهنغارية (هنغاريا) • الإيطالية (إيطاليا) • اليابانية (اليابان) • اللاتفية (لاتفيا) • اللتوانية (ليتوانيا) • الكورية (جمهورية كوريا) • النرويجية (النرويج) • البولندية (بولندا) • البرتغالية (البرتغال) • البرتغالية (البرازيل) 	دعم اللغة

الميزات	المواصفات
	<ul style="list-style-type: none"> • الرومانية (رومانيا) • الروسية (الاتحاد الروسي) • الإسبانية (كولومبيا) • الإسبانية (إسبانيا) • السلوفاكية (سلوفاكيا) • السويدية (السويد) • الصربية (جمهورية صربيا) • الصربية (جمهورية الجبل الأسود) • السلوفينية (سلوفينيا) • التايلاندية (تايلاند) • التركية (تركيا)
نغمات رنين متعددة	<ul style="list-style-type: none"> • يدعم الهاتف نغمات الرنين القابلة للضبط من قبل المستخدم.
الدلائل	<ul style="list-style-type: none"> • يحدد الهاتف الرسائل الواردة ويصنفها للمستخدمين على الشاشة. وهذا يجعل من السريع والسهل إعادة المكالمات باستخدام إمكانية معاودة الاتصال المباشر. يتكامل دليل الشركة مع الدليل القياسي Lightweight Directory Access Protocol (LDAP).
خيارات جودة الخدمة (QoS)	<ul style="list-style-type: none"> • يدعم الهاتف معايير CDP و 802.1Q/p، ويمكن تهيئته باستخدام عنوان VLAN 801.1Q يحتوي على تجاوزات معرف VLAN الذي تم تكوينه بواسطة معرف VLAN المسؤول.
الأمان	<ul style="list-style-type: none"> • الشهادات • مصادقة الصور • مصادقة الجهاز • مصادقة الملف • مصادقة إرسال الإشارات • تشفير الوسائط باستخدام بروتوكول النقل الآمن في الوقت الحقيقي (SRTP) باستخدام AES-128 • تشفير الإشارات باستخدام بروتوكول أمان طبقة النقل (TLS) باستخدام AES-128 أو AES-256 • ملفات التكوين المشفرة • مصادقة 802.1X • التشفير
خيارات التكوين	<ul style="list-style-type: none"> • يمكن للمستخدم تكوين تعيين عنوان IP بشكل ثابت أو من خلال العميل DHCP.
الأبعاد المادية (الارتفاع × العرض × العمق)	<ul style="list-style-type: none"> • 7811: 207 × 195 × 33 IP Phone ملم (باستثناء حامل القدم) • 7821: 207 × 206 × 28 IP Phone ملم (باستثناء حامل القدم) • 7841: 207 × 206 × 28 IP Phone ملم (باستثناء حامل القدم) • 7861: 207 × 265 × 28 IP Phone ملم (باستثناء حامل القدم)
الوزن	<ul style="list-style-type: none"> • 7811: 806g IP Phone • 7821: 867g IP Phone • 7841: 868g IP Phone • 7861: 1053g IP Phone
عرض	<ul style="list-style-type: none"> • 7811: 3.5" 396×162، 7841، 7821 IP Phone بكسل • 7811: 3.28" 384×106 IP Phone بكسل
محول إيثرنت	<ul style="list-style-type: none"> • يحتوي الهاتف على اتصال إيثرنت 10/100BASE-T (Cisco® IP Phone 7811 و 7821 و 7861) أو a10/100/1000BASE-T Ethernet (Cisco® IP Phone 7841) من خلال منفذين RJ-45، أحدهما لاتصال LAN والآخر لاتصال جهاز Ethernet المصّب مثل الكمبيوتر الشخصي.
تكوين غلاف الهاتف	<ul style="list-style-type: none"> • البولي أكريلونيتريل بوتادين ستايرين (ABS) البلاستيك محكم.

المواصفات	الميزات
<ul style="list-style-type: none"> الهاتف قابل للتشغيل البيئي IEEE 802.3af PoE (جهاز الفئة 1) تصنيف مدخلات الطاقة: 48V DC ، 0.42A 	متطلبات الطاقة
<ul style="list-style-type: none"> 32 إلى 104 درجة فهرنهايت (0 إلى 40 درجة مئوية) 	درجة حرارة التشغيل
<ul style="list-style-type: none"> 14 إلى 140 درجة فهرنهايت (-10 إلى 60 درجة مئوية) 	صدمة درجة الحرارة أثناء التشغيل
<ul style="list-style-type: none"> التشغيل من 10٪ إلى 90٪، دون تكاثف أثناء عدم التشغيل من 10٪ إلى 95٪، دون تكاثف 	رطوبة
<ul style="list-style-type: none"> Cisco مستحضرات التجميل فئة أ 	تجميلي
<ul style="list-style-type: none"> الامتثال التنظيمي <ul style="list-style-type: none"> علامات CE لكل توجيهات EC / 2004/108 و EC / 2006/95 السلامة <ul style="list-style-type: none"> UL 60950 الطبعة الثانية CAN/CSA-C22.2 رقم 60950 الطبعة الثانية EN 60950 الإصدار الثاني (بما في ذلك A11 و A12) IEC 60950 الإصدار الثاني (بما في ذلك A11 و A12) AS/NZS 60950 جي بي 4943 EMC - الانبعاثات <ul style="list-style-type: none"> 47CFR الجزء (47 CFR) 15 الفئة ب AS/NZS CISPR22 الفئة ب CISPR22: 2005 / التعديل 1: 2005 الفئة ب EN55022: 2006 / التعديل 1: 2007 الفئة ب ICES003 الفئة ب VCCI الفئة ب EN61000-3-2 EN61000-3-3 KN22 الفئة ب EMC - الحصانة <ul style="list-style-type: none"> EN55024 CISPR24 EN60601-1-2 كي إن 24 أرماديلو لايت الاتصالات <ul style="list-style-type: none"> لجنة الاتصالات الفيدرالية الجزء HAC 68 CS-03-HAC AS/ACIF S004 AS/ACIF S040 نيوزيلندي PTC 220 معايير الصناعة: TIA 810 و TIA 920 معايير الصناعة: IEEE 802.3 إيثرنت و IEEE 802.3af و 802.3at 	الاعتماد والامتثال

معلومات الطلب

يوضح الجدول رقم 3 معلومات الطلب للهاتف وملحقاته.

الجدول 3. معلومات الطلب

رقم المنتج	الوصف
CP-7811-K9 =	• Cisco IP Phone 7811
CP-7821-K9 =	• Cisco IP Phone 7821
CP-7841-K9 =	• Cisco IP Phone 7841
CP-7861-K9 =	• Cisco IP Phone 7861
CP-7821-W-K9 =	• Cisco IP Phone 7821، أبيض
CP-7841-W-K9 =	• Cisco IP Phone 7841، أبيض
CP-7861-W-K9 =	• Cisco IP Phone 7861، أبيض
CP-DX-HS-NB=	• سماعة هاتف احتياطية ضيقة النطاق ل Cisco IP Phone 7811
CP-DX-HS=	• سماعة هاتف احتياطية عريضة النطاق لسلسلة Cisco IP Phone 7800
CP-DX-W-HS=	• قطع غيار بيضاء عريضة النطاق لسلسلة Cisco IP Phone 7800
CP-7800-HS-CORD =	• سلك سماعة احتياطية لسلسلة Cisco IP Phone 7800
CP-DX-W-CORD =	• سلك سماعة هاتف أبيض احتياطي لسلسلة Cisco IP Phone 7800
CP-7800-HS-HOOK =	• خطاف سماعة هاتف احتياطي لسلسلة Cisco IP Phone 7800، 20 قطعة
CP-7811-WMK =	• مجموعة التركيب الحائطي الاحتياطي ل Cisco IP Phone 7811
CP-7800-WMK =	• مجموعة التركيب الحائطي الاحتياطي لسلسلة Cisco IP Phone 7800
CP-7861-WMK =	• مجموعة التركيب الحائطي الاحتياطي ل Cisco IP Phone 7861
CP-7811-FS =	• القدم الاحتياطية تعني Cisco IP Phone 7811
CP-7800-FS =	• القدم الاحتياطية تعني Cisco IP Phone 7800 Series
CP-7861-FS =	• القدم الاحتياطية تعني Cisco IP Phone 7861
CP-7821-B-BEZEL=	• إطار أسود احتياطي ل Cisco IP Phone 7821
CP-7821-S-BEZEL=	• إطار فضي احتياطي ل Cisco IP Phone 7821
CP-7841-B-مدي =	• إطار أسود احتياطي ل Cisco IP Phone 7841
CP-7841-S-BEZEL=	• إطار فضي احتياطي ل Cisco IP Phone 7841
CP-7861-B-مدي =	• إطار أسود احتياطي ل Cisco IP Phone 7861
CP-7861-S-BEZEL=	• إطار فضي احتياطي ل Cisco IP Phone 7861

رقم المنتج	الوصف
CP-PWR-CORD-AP=	• سلك الطاقة آسيا والمحيط الهادئ
CP-PWR-CORD-AR=	• سلك الطاقة الأرجنتين
CP-PWR-CORD-AU=	• سلك الطاقة المملكة العربية السعودية
CP-PWR-CORD-BZ=	• سلك الطاقة للبرازيل
CP-PWR-CORD-CE=	• سلك الطاقة أوروبي
CP-PWR-CORD-CN=	• سلك الطاقة الصين
CP-PWR-CORD-JP=	• سلك الطاقة اليابان
CP-PWR-CORD-NA=	• سلك الطاقة أمريكا الشمالية
CP-PWR-CORD-SW=	• سلك الطاقة سويسرا
CP-PWR-CORD-UK=	• سلك الطاقة المملكة المتحدة
CP-PWR-ADPT-3-AR=	• Cisco محول الطاقة 3 مع مشبك الأرجنتين
CP-PWR-ADPT-3-AU=	• Cisco محول الطاقة 3 مع مشبك أستراليا
CP-PWR-ADPT-3-BZ=	• Cisco محول الطاقة 3 مع مشبك البرازيل
CP-PWR-ADPT-3-CN=	• Cisco محول الطاقة 3 مع مشبك الصين
CP-PWR-ADPT-3-EU=	• Cisco محول الطاقة 3 مع مشبك الأوروبي ومفتاح الطاقة
CP-PWR-ADPT-3-IN=	• Cisco محول الطاقة 3 مع مشبك الهند
CP-PWR-ADPT-3-KR=	• Cisco محول الطاقة 3 مع مشبك كوريا
CP-PWR-ADPT-3-NA=	• Cisco محول الطاقة 3 مع مشبك أمريكا الشمالية
CP-PWR-ADPT-3S-UK=	• Cisco محول الطاقة 3 مع مشبك المملكة المتحدة ومفتاح الطاقة

الضمان

تتم تغطية سلسلة Cisco® IP Phone 7800 بضمان استبدال قياسي لمدة 1 سنة Cisco.

خدمات Cisco Unified Communications

يمكن ل Cisco وشركائنا المعتمدين مساعدتك في إعداد حل Cisco Unified Communications آمن يمكن الاعتماد عليه ، والوفاء بجدول النشر القوية وتسريع ميزة العمل. تعتمد مجموعة خدمات Cisco على منهجيات مجربة لتوحيد تطبيقات الصوت والفيديو والبيانات والهاتف المحمول على الشبكات الثابتة والمتنقلة.

يحدد نهج دورة الحياة الفريد الخاص بنا للخدمات ما هو مطلوب في كل مرحلة من مراحل دورة حياة الحل. تساعدك خدمات التخطيط والتصميم المخصصة على إنشاء حل يلبي احتياجات عملك. يساعدك الدعم الفني الحائز على جوائز على تعزيز كفاءتك التشغيلية. تعمل خدمات الإدارة عن بعد على تبسيط العمليات اليومية. ونتيح لك خدمات التحسين تعديل حل الشبكة وتحسينه عند تغيير احتياجات العمل.

Cisco الاستدامة البيئية

يتم توفير معلومات حول سياسات ومبادرات الاستدامة البيئية لشركة Cisco لمنتجاتنا وحلولنا وعملياتنا وعملياتنا الممتدة أو سلسلة التوريد في قسم "الاستدامة البيئية" في تقرير المسؤولية الاجتماعية للشركات (CSR) الخاص ب Cisco.

يتم توفير روابط مرجعية لمعلومات حول موضوعات الاستدامة البيئية الرئيسية (المذكورة في قسم "الاستدامة البيئية" في تقرير CSR) في الجدول التالي:

موضوع الاستدامة	مرجع
معلومات عن قوانين ولوائح محتوى مواد المنتج	المواد
معلومات عن قوانين ولوائح النفايات الإلكترونية، بما في ذلك المنتجات والبطاريات والتغليف	الامتثال لقواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)

Cisco يجعل بيانات العبوة متاحة لأغراض إعلامية فقط. قد لا يعكس أحدث التطورات القانونية ، ولا يمثل Cisco أو يضمن أو يضمن أنه كامل أو دقيق أو محدث. هذه المعلومات عرضة للتغيير دون إشعار.

Cisco Capital

حلول دفع مرنة لمساعدتك على تحقيق أهدافك

تسهل Cisco Capital الحصول على التكنولوجيا المناسبة لتحقيق أهدافك وتمكين تحويل الأعمال ومساعدتك على البقاء في المنافسة. يمكننا مساعدتك في تقليل التكلفة الإجمالية للملكية والحفاظ على رأس المال وتسريع النمو. في أكثر من 100 دولة، يمكن أن تساعدك حلول الدفع المرنة الخاصة بنا في الحصول على الأجهزة والبرامج والخدمات ومعدات الطرف الثالث التكميلية في مدفوعات سهلة ويمكن التنبؤ بها. [تعرف على المزيد](#).

المزيد من المعلومات

للحصول على تفاصيل إضافية حول Cisco® IP Phone 7800 Series، انتقل إلى <https://www.cisco.com/go/ipphones/7800>.

Americas Headquarters
Cisco Systems, Inc.
San Jose, CA

Asia Pacific Headquarters
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.
Singapore

Europe Headquarters
Cisco Systems International BV Amsterdam,
The Netherlands

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses, phone numbers, and fax numbers are listed on the Cisco Website at <https://www.cisco.com/go/offices>.

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: <https://www.cisco.com/go/trademarks>. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1110R)