

دليل التركيب والتشغيل

ClearOne®
You're Virtually There™



مقدمة

- شكراً على شرائك هاتف المؤتمرات ClearOne Max™ EX . هذا الهاتف مثالى لغرف المؤتمرات الصغيرة التي يتواجد فيها حوالي 8 أشخاص . يعطيك Max Wireless فرصة التمتع بميزه الهاتف اللاسلكي دون التضحيه بجوده الصوت أو الوقايه من التجسس على المكالمات . تم تصنيع Max Wireless بناءً على مقاييس اللاسلكي WDCT و DECT (هذا يعتمد على الطراز) . هذه المقاييس تتميز بالثبات والجوده والامتياز و ممكن الاعتماد على هذا الهاتف لانه يمكن التحدث به لمدة 12 ساعه قبل أن تحتاج أن تشحن البطاريه . سوف تلاحظ الفرق الواضح الذي سيحدثه Max Wireless طريقة الاتصال .
- يجعل وشطِّ مقطمثسس اللاسلكي أي حجره غرفه مؤتمرات بدون أسلاك على الطاوله أو أرض الحجره.
 - صوت متميز. إن الصوت الواضح والمتكامل لهاتف Max Wireless يسهل المزيد من التفاعل الطبيعي بين المشاركيين.
 - هاتف مؤتمرات يعمل بلمسة زر واحدة، بالضغط على زر واحد يمكن الاتصال بعامل خدمات مكالمات المؤتمرات (المكالمات المتعددة الأطراف) الذي بإمكانه الاتصال بعدد غير محدد من المشاركيين في المكالمة الهاتفية.
 - سهل الاستخدام، تتميز مفاتيح التحكم البديهية وسهولة الاستخدام ببساطة تشغيلها.

الصيانة والدعم الفني

إذا احتجت إلى أي معلومات إضافية حول كيفية إعداد هاتف المؤتمرات Max Wireless أو تشغيله، فيرجى الاتصال بنا. نحن نرحب بتعليقاتك ونشجعها لكى نستمر في تحسين منتجاتنا وتلبية احتياجاتك على وجه أفضل.

الدعم الفني

رقم الهاتف: ١-٨٠٠-٩٤٥-٧٧٣٠

(الولايات المتحدة الأمريكية) أو ١-٨٠١-٩٧٤-٣٧٦٠

رقم الفاكس: ١-٨٠١-٩٧٧-٠٠٨٧

البريد الإلكتروني: tech.support@clearone.com

موقع الويب: www.clearone.com

خدمات المبيعات والعملاء

رقم الهاتف: ١-٨٠٠-٩٤٥-٧٧٣٠

(الولايات المتحدة الأمريكية) أو ١-٨٠١-٩٧٥-٧٢٠٠

رقم الفاكس: ١-٨٠٠-٩٣٣-٥١٠٧

البريد الإلكتروني: sales@clearone.com

المنتجات المعادة

يتطلب إعادة جميع المنتجات رقمًا لترخيص إعادة المواد. يرجى الاتصال بقسم الدعم الفني لشركة ClearOne قبل محاولة إعادة المنتج. تأكد من إعادة جميع المواد التي تم شحنها مع المنتج الخاص بك.



جدول المحتويات

١	مقدمة
١	الصيانة والدعم الفني
١	المنتجات المعادة
٢	إخراج الهاتف من عبوة الشحن
٢	أمان
٤	البدء في تركيب الهاتف
٤	توصيل هاتف المؤتمرات
٥	توصيل الهاتف بخط هاتفي رقمي
٦	استعمال هاتف المؤتمرات Max Wireless
٨	خيارات المستخدم
٨	ميزاًيا المكالمات الهاتفية
٩	ميزاًيا البرمجة
١١	النغمات والإذارات
١٢	الصيانة
١٢	صيانة هاتف Max Wireless
١٢	اعتبارات كهربائية
١٢	تحديد مواطن الخلل
١٤	ملحق
١٤	المواصفات
١٥	التوافق
١٦	الضممان

دليل تركيب هاتف Max Wireless وتشغيله
رقم جزء 158-001-10 ClearOne 800 فبراير 2005 (نسخة 2.0)
براءة اختراع رقم D499392

جميع حقوق الطبع والنشر محفوظه لشركة ©2005 ClearOne Communications Inc. لا يجوز إعادة طبع هذه الوثيقه
بأي شكل من الأشكال وبأي وسيلة من الوسائل دون الحصول على إذن كتابي من شركة ClearOne Communications. تحتفظ
شركة ClearOne Communications بامتيازات خاصة. تخضع المعلومات الواردة في هذه الوثيقه إلى تغيير دون إشعار مسبق.

- التقليل من احتمال حدوث صدمة كهربائية، لا تقم بفكك هذا المنتج، حيث يمكن أن يؤدي فتح أغطية الجهاز أو إزالتها إلى تعرضك لمستويات خطيرة من الجهد الكهربائي أو أخطار أخرى. كما يمكن أن يؤدي إعادة تركيب المنتج بصورة غير صحيحة إلى التعرض لصدمة كهربائية عند الاستعمال فيما بعد.
- افصل هذا المنتج عن مأخذ التيار الكهربائي بالحانط واترك عملية الصيانة إلى موظفي صيانة مؤهلين في الظروف التالية:
 - أ. عند تلف سلك أو قابس مصدر التيار الكهربائي أو امترانه.
 - ب. عند انسكاب سائل على المنتج.
 - ج. إذا لم يعمل المنتج بصورة طبيعية بعد اتباع إرشادات التشغيل.
 - د. عند سقوط المنتج أو تلفه.
 - م. إذا ظهر تغير واضح في أداء المنتج.
- تجنب استعمال الهاتف أثناء العوائق الكهربائية. فقد يكون هناك احتمال ضعيف لخطر حدوث صدمة كهربائية من الصاعق.
- لا تستعمل هذا المنتج للبلاغ عن حدوث تسرب غاز في منطقة التسرب.
- الاشخاص الذين يستخدمون أحجهة المساعدة على السمع يمكن أن يحدث لهم تشوش أو يسمعون ضوضاء وطنين نتيجة للإشارات اللاسلكية بين المحطة الأساسية ونقطة التوزيع.
- لا تستعمل هذا المنتج قرب أحجهة العنابة الطبية المركبة أو بالقرب من يستعمل أحجهة ضبط نبضات القلب.
- قد يؤثر هذا المنتج على عمل أحجهة كهربائية كأجهزة الراديو والتلفاز والراديو والميكروبيوت وأفوان الميكروروفيف في حال وضعه قريباً جداً منها.

معلومات حول شبكة الأسلامك الهاتفية والمقبس

- التقليل من مخاطر نشوب حريق أو تعريض الأشخاص للإصابات، اقرأ واتبع الإرشادات التالية:
- توخي الحذر عند تركيب أو تجويير الخطوط الهاتفية.
- لا تضع مطلاً بتركيب الأسلامك الهاتفية أثناء عاصفة كهربائية.
- لا تقم مطلاً بتركيب مقابس الهاتف في أماكن رطبة إلا إذا كانت المقابس مصممة خصيصاً للاستعمال في تلك الأماكن.
- لا تنسى مطلاً أسلامك هاتفية عارية أو أطرافيها إلا إذا كان خط الهاتف مفشولاً عند نقطة اتصال الشبكة.

بطاريات

- افصل المنتج من الحائط عند إستبدال البطاريه .
- استخدم فقط البطاريه المذكوره في الكتيب . لا تستخدم بطاريه الليثيوم .
- لا تضع البطاريه في نار لأنها يمكن أن تنفجر . تتحقق من قواعد التخلص من البطاريه .
- لا تفتح أو تكسر البطاريه . الاليكترونوليت المتبعة يتآكسد وممكن أن يحدث تلف في العين والجلد . إنه سام إذا تم بعله .
- يجب تجنب التلامس بالخواتم أو السوار أو المفاتيح أو أي مواد معدهنه عند معالجه البطاريه .
- يمكن هذه الاشياء تؤدي إلى تسخين المادة الموصله وتسبب حرق .
- لا تحاول أن تشنحن البطاريه بتسخينها . إن إنطلاق الاليكترونوليت المفاجئ يمكن أن يتسبب في تهيج العين والجلد .
- لاحظ القطبية المناسبه واتجاه أي بطاريه . إن إدخال البطاريه بالعكس يمكن أن يتسبب في حدوث تسرب أو انفجار .
- إنزع البطاريه لو لم تكن تنوى أن تستخدم المنتج لمده عده أشهر . يمكن أن يحدث تسرب من البطاريه أثناء هذه الفترة .
- إرمي البطاريه بأسرع ما يمكن إذا كانت غير صالحه لأنها سوف تتسبّب للمنتج .
- لا تخزن هذه البطاريه أو المنتج في مكان دافئ . البطاريه المخزنه في الثلاجه أو في مكان محمد تكون محميه من التشتت أثناء التخزين . يجب أن تستقر في حرارة الغرفه قبل الإستعمال .
- يمكن شحن البطاريه كما إنه يمكن إعادة تصنيعها إذا كانت غير صالحه للإستخدام اعتماداً على المكان الذي توجد به . يمكن أن يكون غير قانوني أن تتخالص من البطاريه في المكان المخصص للنفايات بالبلديه . تتحقق من شركه النفايات المحليه تزيد من المعلومات عن اختيارات إعادة تصنيع البطاريه .

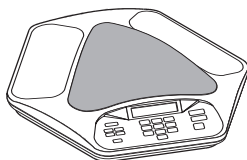
احفظ هذه الإرشادات

إخراج الهاتف من عبوة الشحن

ضع بعدياً مقصورة التداول الهاتفي ووحدة قاعدة الهاتف على سطح مستوٍ، تأكّد من استلامك لكافة المكونات التالية.

سيتم إرفاق سلك تيار كهربائي في الإصدارات الدولية.

ملاحظة: سلك مصدر التيار الكهربائي غير مرفق مع Max Wireless/MaxAttach Wireless وحدة قاعدة الهاتف الذي يتم توصيله مباشرةً بمأخذ التيار الكهربائي.



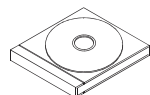
مقصورة التداول الهاتفي



وحدة قاعدة الهاتف



دليل البدء السريع



دليل تعليمات على قرص مدمج



سلك مصدر
التيار الكهربائي



كابل دائم



بطارية



التيار الكهربائي
حافظة مهابي



الكهربائي / شاحن
مهابي التيار

شكل ١. مكونات الهاتف **Max Wireless**

شركة ClearOne غير مسؤولة عن أي تلف قد يلحق المنتج أثناء الشحن. يجب أن تنتقم بأي طلبات تعويض مباشرةً إلى الشركة المعنية بالشحن. افحص المنتج المشحون بعناية للتحقق من عدم وجود أي علامات تلف واضحة. إذا بدا المنتج المشحون تالفاً، فاحفظه بصناديق الشحن الأصلية وماد التعبئة لفحصها لاحقاً من قبل الشركة المعنية بالشحن. اتصل بالشركة المعنية بالشحن على الفور.

يحتوي MaxAttach اللاسلكي على مقصورتين للتداول الهاتفي وأثنين بطاريه وأثنين مهابي التيار الكهربائي وأثنين شاحن. لمزيد من المعلومات عن MaxAttach انظر صفحه ١٢.

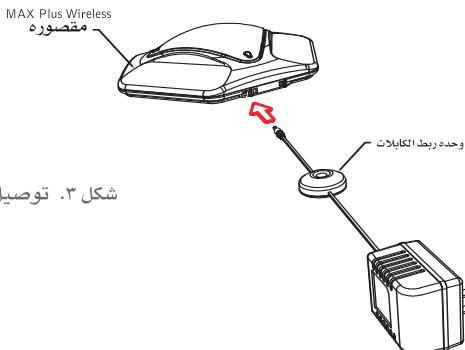
معلومات هامة عن السلامة !

- يرجى قراءة كافة الإرشادات وفهمها واتباع كافة التحذيرات الموجودة على المنتج.
- افصل قابس هذا المنتج عن مأخذ التيار الكهربائي بالحاطن قبل تنظيفه. لا تستعمل المنظفات السائلة أو الرذاذة، استعمل قطعة قماش رطبة للتنظيف.
- لا تستعمل هذا المنتج بالقرب من الماء، مثلاً، قرب حوض الاستحمام أو حوض المطبخ أو حوض جمع الملابس المغسولة أو في دوره مياه رطبة أو بالقرب من حوض سباحة.
- لا تضع هذا المنتج على سطح عريضة صغيرة أو حامل أو منضدة غير مستقرة، حيث قد يسقط المنتج، مما قد يسبب أضراراً بالغة للمنتج.
- إن المنافذ والفتحات التي زودت بها خزانة الجهاز وجزئيه الخلفي والسفلي هي لاغراض التهوية لحمايةه من فرط الحرارة، لذا يجب عدمسد هذه المنافذ أو تغطيتها.
- ينبعي عدم وضع المنتج بالقرب من أو فوق شبكة أنابيب التدفئة أو على جهاز التدفئة. كما ينبغي عدم وضع هذا المنتج في مكان مغلق إلا إذا تم توفر التهوية المناسبة له.
- ينبعي تشغيل هذا المنتج فقط من مصدر الطاقة الموضح على الملصق. إنما تكن متاكداً من نوع مصدر الطاقة المتوفّر في منطقتك، فاستشر وكيل المبيعات الذي اشتريت منه الجهاز أو الشركة المحلية التي تزودك بالطاقة.
- لا تقم بتحميل المأخذ الكهربائية وأسلام التمديد أكثر من طاقتها حيث قد يؤدي إلى خطير شوب حرائق أو حدوث صدمة كهربائية.
- لا تدخل مطلقاً أشياءً من أي نوع في فتحات خزانة الجهاز لأنها قد تلامس نقاط ذات جهد كهربائي خطير أو أجزاء تمس كهربائي قد تؤدي إلى خطير حدوث حرائق أو صدمة كهربائية.
- لا تسكب مطلاقاً أي نوع من السوائل على المنتج.

٣. قم بتوصيل مهياً الكهرباء / الشاحن بمصوّر الهاتف المتعدد الأطرااف ثم قم بتوصيلها بمنفذ الكهرباء . هذا سوف يشحن البطاريه .

يجب شحن البطاريه لمنتهى 15 ساعه على الأقل قبل أن تستخدمن للمره الاولى.

CAUTION: Use only the power adapter that came with this unit. Using other adapters may damage the unit.



شكل ٣. توصيل مهياً الكهرباء

٤. قم بتوصيل أحد طرفي كابل الهاتف بقابس الهاتف الموجود في مؤخره وحده قاعده الهاتف والطرف الآخر بأخذ التيار الكهربوي في الحائط.



شكل ٤. توصيل وحده القاعده

٥. قم بتوصيل جهاز التسجيل ب 2.5 مم مقبس الصوت (اذا كنت تريده) .
٦. قم بتوصيل سلك مصدر التيار الكهربوي بوحده القاعده ووصله بأخذ التيار الكهربوي المثبت بالحائط . يمكن تواجد وحده القاعده على بعد 150 قدم من مصوّر الهاتف المتعدد الأطرااف .

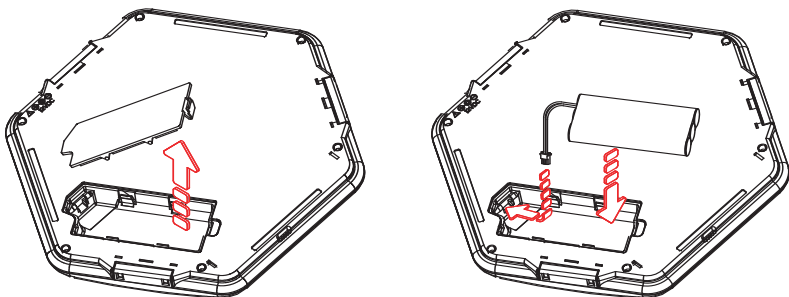
سلك مصدر التيار الكهربوي غير مرفق مع Max Wireless/MaxAttach Wireless وحده قاعده الهاتف الذي يتم توصيله مباشرة بمصدر التيار الكهربوي المثبت في الحائط .

 <p>تحذير خطر التعرض للصعق الكهربائي لانفتح</p>	<p>تحذير: لتقليل خطر التعرض للصعق الكهربائي، لا تزدز غلق المهاجر (أو الجزء الخلفي منه). لا توجد قطع قابلة للصيانة داخل الجهاز. يمكن مسامتها من قبل المستعمل. أوكل مهمة الصيانة إلى شخص مؤهلين ل القيام بها.</p>	 <p>ان علامة التحذير الموجودة ضمن المثلث في علامة تحذير لتنبئك الى أهمية التسليات المصاجحة لهذا المنتج.</p>
لاحظ العلامة الموجودة على قاعدة/ظهر المنتج		

البدء في تركيب الهاتف

توصيل هاتف المؤتمرات

١. زحلق غطاء الجزء الخاص بالبطاريه الموجود أسفل مقصورة الهاتف.



شكل ٢. توصيل البطاريه

٢. قم بتوصيل قابس البطاريه بمنفذالجزء الخاص بها ثم أدخل البطاريه. زحلق الغطاء الى مكانه الاصلى.

تحذير: إستخدم فقط البطاريه الموجودة مع الجهاز. إستبدلها فقط بمنتها أو النوع المكافئ الموصى
عليه من الجهة المصنعة. إن هناك مخاطره من حدوث انفجار إذا تم إستبدال البطاريه بنوع خطا.



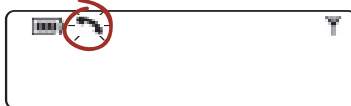
ملحوظة: يمكنك أيضاً الاتصال المسبق بالرقم عندما يكون الهاتف في نمط الانتظار (سakan) واضغط على مفتاح تشغيل/ إغلاق الهاتف ON/OFF لتوصيل المكالمة. اضغط باستمرار على مفتاح (#) لإدخال توقف مؤقت في سلسلة الطلب الهاتفي.

الوقت الذي مضى في التحدث يظهر بالدقائق والثوانى حتى تمر ساعه ثم يظهر الوقت الذي مضى في التحدث بالساعات والدقائق .

للرد على مكالمة هاتفية

- اضغط على أي مفتاح على لوحة المفاتيح ما عدا مفتاح النجمة *** / مفتاح الاغلاق MUTE أو مفتاح رفع الصوت VOLUME UP أو مفتاح خفض الصوت VOLUME DOWN للرد على المكالمة . عندما تكون هناك مكالمة وارده بين الهاتف وبين المؤشر الضوئي للهاتف وأيقونة الهاتف على شاشه العرض الكريستاليه في الوسيط.

أيقونة الهاتف



شكل ٧. مكالمة واردة

لإنتهاء مكالمة

- اضغط على مفتاح تشغيل / إغلاق الهاتف ON/OFF . سيؤدي ذلك إلى إنتهاء المكالمة واعادة الهاتف إلى نمط الانتظار.

ل Kavanaugh المعاودة الاتصال الهاتفي برقم معين

- اضغط على مفتاح تشغيل/إغلاق الهاتف ON/OFF . ستسمع نغمة الطلب الهاتف.
- اضغط مفتاح معاودة الاتصال REDIAL لطلب آخر رقم هاتفي تم الاتصال به .
ملحوظة: يمكنك أيضاً الضغط على مفتاح معاودة الاتصال REDIAL عندما يكون الهاتف في نمط الانتظار لعرض آخر رقم تم الاتصال به على الشاشة. لتوصيل المكالمة اضغط على مفتاح تشغيل/إغلاق الهاتف ON/OFF .

لتعديل صوت الجرس

- إنشاء رنين الهاتف، اضغط على مفتاح رفع الصوت VOLUME UP أو مفتاح خفض الصوت VOLUME DOWN.
- عندما يكون الهاتف في وضع السكون، اضغط على مفتاح رفع الصوت VOLUME UP أو مفتاح خفض الصوت VOLUME DOWN . ستسمع لحن جرس الهاتف مرة واحدة في المستوى الجديد.

لكتم صوت المكالمة الهاتفية

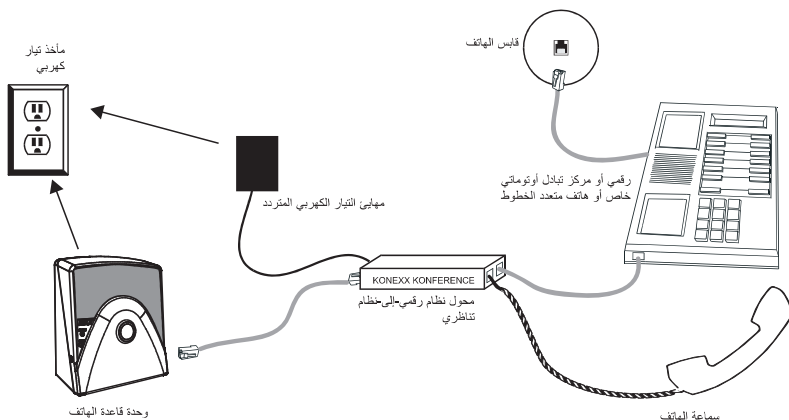
- إنشاء المكالمة الهاتفية، اضغط على مفتاح كتم الصوت MUTE لكتم صوت الميكروفون.
- اضغط المفتاح مرة أخرى لإلغاء كتم الصوت.

لإجراء مكالمة هاتفية باستخدام دليل الهاتف

- لتتشغيل الهاتف اضغط على مفتاح تشغيل / إغلاق ON/OFF ستسمع رنين الهاتف .
- اضغط على مفتاح دليل الهاتف PHONEBOOK .
- اضغط على أحد مفاتيح الأرقام (٩٠) المتواافق مع موقع رقم الهاتف المخزن الذي ترغب في الاتصال به . يجب برمجه هذه الخاصيه قبل الإستخدام . انظر صفحه ٨ .

توصيل الهاتف بخط هاتفي رقمي

إذا كنت مزوداً بخدمة هاتفية رقمية عن طريق مركز تبادل أوتوماتي خاص PBX، فسوف تحتاج تشغيل ملحق تناظري من مركز التبادل الأوتوماتي PBX (لتحقيق أفضل أداء) أو استخدام محول خطوط هاتفية من النمط الرقمي إلى النمط التناظري. للحصول على مزيد من المعلومات، اتصل بقسم الدعم الفني لشركة ClearOne.



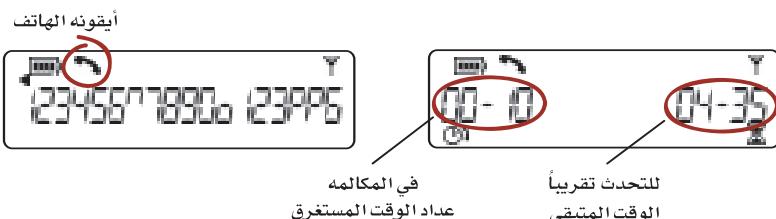
شكل ٥. توصيل وحدة قاعدة الهاتف بمحول من النمط الرقمي إلى النمط التناظري.

- قم بتوصيل أحد طرفي كابل الهاتف بقبس الهاتف الموجود في مؤخرة وحدة قاعدة الهاتف والطرف الآخر بمحول الخط الهاتفي من النمط الرقمي إلى النمط التناظري.
- قم بتوصيل مهابي التيار الكهربائي للمحول بأخذ التيار الكهربائي.
- قم بتوصيل كابل هاتف ثان من المحول إلى هاتف رقمي أو هاتف PBX. للحصول على مزيد من المعلومات، ارجع إلى دليل مستخدم محول التيار الكهربائي.
- قم بتوصيل وحدة قاعدة الهاتف بأخذ التيار الكهربائي ثم قم بتوصيله بالمقصورة.

استخدام هاتف المؤتمرات Max Wireless

لإجراء مكالمة هاتفية

١. اضغط على مفتاح تشغيل/إغلاق الهاتف ON/OFF. ستصمم نغمة الطلب الهاتفية.
٢. اضغط على مفاتيح أرقام الهاتف تماماً مثلما تفعل مع الهاتف العادي. يظهر الرقم على شاشة العرض الكريستالية.



شكل ٦. شاشات العرض الكريستالية

لإرسال إشارة وامضة

إذا كانت خدمة هاتفك تتضمن وظائف تحويل وانتظار أو إجراء مكالمات متعددة الأطراف، فيإمكانك استعمال مفتاح الإشارة الوامضة Flash. للحصول على تفاصيل، ارجع إلى شركة الخدمات الهاتفية المحلية.

عرض رقمك المحلي على شاشة الهاتف أثناء مكالمة هاتفية

- اضغط على مفتاح المحو CLEAR. سيظهر رقم الهاتف على شاشة العرض، سوف يعود عدد وقت المكالمة بعد عده ثواني .

لضبط مستوى صوت مكبر الصوت

- اضغط على مفتاح رفع الصوت VOLUME UP أثناء المكالمة الهاتفية لرفع الصوت.

- اضغط على مفتاح خفض الصوت VOLUME DOWN أثناء المكالمة الهاتفية لخفض الصوت.

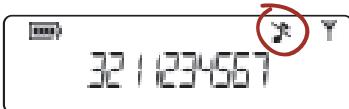
لتتشغيل أو إغلاق الجرس

- اضغط باستمرار على مفتاح النجمة (*). سيضيء رمز إغلاق الجرس Ringer Off عند إغلاقه.

لن يظهر رمز الجرس على الشاشة عندما يكون الجرس في وضع التشغيل.

Ringer Off

شكل ٩. رمز إغلاق الجرس Ringer Off عندما يكون الجرس مغلق ستومض المؤشرات الضوئية وأيقونه الهاتف مشير إلى أن مكالمه وارده.



كتم الصوت أثناء رنين الهاتف

- اضغط مفتاح النجمة // أو مفتاح غلق الصوت MUTE لكتم صوت الجرس أثناء رنين الهاتف.

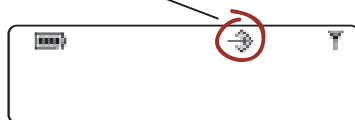
خيارات البرمجة

للسماع باستعمال الأفضليات الشخصية وتحسين سهولة الاستخدام يمكن برمجه ٧ خصائص : لحن الجرس ونمط الطلب الهاتفي و مدة الوميض و رقم الهاتف المحلي و الطلب الهاتفي السريع لخدمات الاتصالات متعدد الأطراف و الطلب الهاتفي السريع لمركز الخدمات الهاتفية و AGC/ALC كما يمكنك إستعاده المصنع الافتراضيه.

لتغيير لحن الجرس

- اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة REDIAL/PROG حتى ظهور رمز البرمجة Program على شاشة العرض الكريستالية.

رمز البرمجة

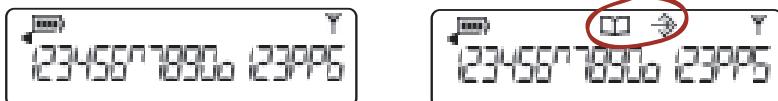


شكل ١٠. خيارات البرمجة

لتخزين رقم في دليل الهاتف

١. أدخل رقم الهاتف الذي ترغب بتخزينه عندما تكون مقصورة التداول الهاتفي في نمط الانتظار.
٢. اضغط باستمرار على مفتاح دليل الهاتف/التحرير PHONEBOOK/EDIT حتى تظهر رموز دليل الهاتف Program على شاشة العرض الكريستالية.

رموز دليل الهاتف والبرمجة



شكل .٨ إضافة مدخلات دليل الهاتف

٣. خصص موقعًا للرقم في دليل الهاتف (من ٩٠٠) وذلك بالضغط على المفتاح الرقمي المتطابق معه.
٤. اضغط على مفتاح دليل الهاتف PHONEBOOK مرة أخرى لحفظ الرقم الذي أدخلته. سوف تسمع نغمة تأكيد.
٥. للخروج من نمط تحرير دليل الهاتف قبل حفظ المدخل، اضغط على مفتاح المحو CLEAR.
٦. اضغط باستمرار على "١" لادخال خط قصير - أو مفتاح التجممه ** لادخال مسافة في الرقم .
٧. استخدم مفتاح المحو CLEAR لمحو الرقم القديم قبل ادخال الرقم الجديد .

للاتصال بالشركة المزودة لخدمة الاتصالات متعددة الأطراف

- ٨. اضغط على مفتاح الاتصالات المتعددة الأطراف CONFERENCE. يجب برمجة هذه الخاصية قبل الاستعمال. انظر الصفحة .١٠

للاتصال بمركز الخدمة

- ٩. اضغط باستمرار على مفتاح . لمدة ثانيةين عندما يكون الهاتف في نمط الانتظار. يجب برمجة هذه الخاصية قبل الاستعمال. انظر الصفحة .١٠

خيارات المستخدم

خيارات المكالمه

بالاضافه إلى وظائف الهاتف الاساسيه الموصوفه في القسم السابق ^١ يمكنك إجراء أي من الوظائف التالية أثناء مكالمه هاتفيه: التحويل إلى نمط الطلب الهاتفي النغمي وإرسال إشاره وامضه وعرض رقم هاتف وتعديل صوت سماعه الهاتف أو تشغيل / إغلاق الجرس.

لاستخدام الطلب الهاتفي النغمي

Max Wireless يستخدم نمط الطلب النبضي إذا لم يتم تحويله إلى نمط الطلب النغمي. يمكنك التغيير مؤقتاً إلى نمط الطلب النغمي أثناء المكالمه .

- ١٠. اضغط على مفتاح التجممه (*). يظهر حرف مميز على ششه العرض الكريستاليه. جميع الارقام التي يتم إدخالها بعد هذا الرمز ستسعمل خاصيه الطلب الهاتفي النغمي. عند إنتهاء المكالمه ^١ سيتحول نمط الطلب الهاتفي إلى النمط النبضي.

ملاحظه: عند إدخال أكثر من ١٨ حرفاً، سيظهر زر لاستطلاع الأرقام على شاشة العرض الكريستالية وسيتم استطلاع الأرقام من اليمين إلى اليسار.

٤. أدخل رقم الهاتف.
٥. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة REDIAL/PROG لحفظ الرقم. اضغط على مفتاح المحو CLEAR للخروج.

 ملحوظه : اضغط باستمرار على "١" لادخال خط قصير - أو مفتاح النجمه "*" لادخال مسافه في الرقم. استخدم مفتاح المحو CLEAR لمحو الرقم القديم قبل ادخال الرقم الجديد .

لبرمجة رقم مركز الخدمة الهاتفية

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة REDIAL/PROG حتى ظهور رمز البرمجة Program على شاشة العرض الكريستالية.
٢. اضغط على ٦ للدخول إلى قائمة مركز الخدمة الهاتفية.
٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة REDIAL/PROG.
٤. أدخل الرقم الذي ترغب أن يقام المفتاح ٠ بالاتصال به.
٥. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة REDIAL/PROG لحفظ الرقم. اضغط على مفتاح المحو CLEAR للخروج.

 ملحوظه : اضغط باستمرار على "١" لادخال خط قصير - أو مفتاح النجمه "*" لادخال مسافه في الرقم. استخدم مفتاح المحو CLEAR لمحو الرقم القديم قبل ادخال الرقم الجديد .

لاستعادة اعدادات المصنع الافتراضية

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة REDIAL/PROG حتى ظهور رمز البرمجة Program على شاشة العرض الكريستالية.
٢. اضغط باستمرار على المفتاح رقم ٩. يظهر الرقم ٨ عبر شاشة العرض الكريستالية.
٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة REDIAL/PROG لتأكيد التحديد. اضغط على مفتاح المحو CLEAR للخروج.

لاستعادة اعدادات المصنع الافتراضيه (AGC) واعدادات مستوى التحكم الاتوماتيكي (ALC)

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال / البرمجه REDIAL/PROG حتى ظهور رمز البرمجه على شاشه العرض الكريستاليه .

٢. اضغط باستمرار على مفتاح ٨ سوف يظهر رقم استعادة اعدادات المصنع الافتراضيه AGC على شاشه العرض الكريستاليه .
٣. اضغط على معاوده الاتصال / البرمجه REDIAL/PROG سوف يومض الرقم الحالى للأعدادات .
٤. ادخل رقم اعدادات جديد باستخدام الجدول .
٥. اضغط على معاوده الاتصال / البرمجه REDIAL/PROG لتأكيد اختيارك . اضغط على مفتاح المحو CLEAR للخروج .

اعدادات	مكبر الصوت AGC	ميكروفون ALC
١	تشغيل الهاتف	تشغيل الهاتف
٢	اغلاق الهاتف	تشغيل الهاتف
٣	اغلاق الهاتف	تشغيل الهاتف
٤	اغلاق الهاتف	اغلاق الهاتف

٢. اضغط على ١ للدخول إلى قائمة لحن الجرس. هناك خمسة ألحان متوفرة.
٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG**. سيبدأ لحن الجرس المحدد حالياً بالوميض.
٤. اضغط على المفاتيح ٥-١ لسماع اللحن المتطابق مع الرقم. يتم سماع اللحن المحدد مرة واحدة.
٥. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** لحفظ التحديد. اضغط على مفتاح المحو **CLEAR** للخروج من البرمجة.

لتغيير نمط الطلب الهاتفي

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** حتى ظهور رمز البرمجة **Program** على شاشة العرض الكريستالية.
٢. اضغط على ٢ للدخول إلى قائمة نمط الطلب الهاتفي **Dialing Mode**. هناك نمطان للطلب الهاتفي: نغمي ونبضي. يتم عرض نمط الطلب الهاتفي الحالي على الشاشة (ويُرمز بالحرف T للنمط النغمي والحرف P للنمط النبضي).
٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG**. يومض النمط الحالي.
٤. اضغط على ١ لتحديد نغمي أو على ٢ لتحديد نبضي.
٥. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** لحفظ التحديد. اضغط على مفتاح المحو **CLEAR** للخروج.

لتغيير مدة الوميض

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** حتى ظهور رمز البرمجة **Program** على شاشة العرض الكريستالية.
٢. اضغط على ٣ للدخول إلى قائمة مدة الوميض **Flash Duration**. يتم عرض المدة الحالية بالملي ثانية. هناك جمصة إعدادات لمدة الوميض: ٦٠٠ و ٣٠٠ و ١٥٠ و ١٠٠ و ٨٠.
٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** يومض المدة الحالية.
٤. اضغط على المفاتيح ٥-١ لتحديد إعداد مدة وميض جديدة.
٥. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** لحفظ التحديد. اضغط على مفتاح المحو **CLEAR** للخروج.

لبرمجة رقم هاتفي محلي

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** حتى ظهور رمز البرمجة **Program** على شاشة العرض الكريستالية.
٢. اضغط على ٤ للدخول إلى قائمة رقم هاتف المستخدم.
٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG**.
٤. أدخل رقم الهاتف المحلي.
٥. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** لحفظ الرقم. اضغط على مفتاح المحو **CLEAR** للخروج.

 ملحوظة : اضغط باستمرار على "١" لادخال خط قصير - أو مفتاح التجممه "١١١" لادخال مسافة في الرقم. استخدم مفتاح المحو **CLEAR** لمحو الرقم القديم قبل ادخال الرقم الجديد.

لبرمجة رقم خدمات الاتصالات متعددة الأطراف

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** حتى ظهور رمز البرمجة **Program** على شاشة العرض الكريستالية.
٢. اضغط على ٥ للدخول إلى قائمة الهواتف المتعددة الأطراف **Conference**.
٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG**.

أثناء المكالمه

- تغيير مستوى مكبر الصوت أو كتم صوت الميكروفون أو الغاء كتم الصوت يتسبب في حدوث هذا التغيير في مقصوري التداول الهاتفي المزدوج في وقت واحد .
- اذا فقدت احدى مقصوري التداول الهاتفي المزدوجه الصلة بالقاعدته نتيجة لضعف البطاريه أو لإنها بعيده المدى ستستمر المكالمه مع مقصوريه التداول الهاتفي الاخر .

انهاء المكالمه

- المكالمه ستنتهي اذا تم الضغط على زر انهاء / تشغيل في احدى مقصوري التداول الهاتفي المزدوجه . و سوف تكون كلام من المقصوريتين في وضع الاستعداد لمكالمه أخرى .

الصيانة

صيانة هاتف Max Wireless

- اتبع جميع التحذيرات والإرشادات الموجودة على هاتف Max Wireless .
- افصل وحدة قاعدة الهاتف ومصورة التداول الهاتفي من مأخذ التيار الكهربائي بالاحاط قبل التنظيف . لا تستعمل المنظفات السائلة أو الرذاذه .
- استعمل قطعة قماش مرطبة بالماء لتنظيف السطح الخارجي لمصورة التداول الهاتفي ووحدة قاعدة الهاتف ومصدر التيار الكهربائي .

اعتبارات كهربية !

- استخدم فقط مهابي التيار الكهربائي المصاحب لهاتف المؤتمرات .
- يستخدم فقط مهابي التيار الكهربائي المصاخب لهاتف المؤتمرات .

تحديد مواطن الخلل

إذا كنت تواجه مشاكل في استعمال هاتف Max Wireless الخاص بك، فقد تعود أسباب ذلك إلى عدم تركيبه بصورة صحيحة أو قد يكون هناك قصور في عمل أجهزة أخرى. وللبدء في تحديد ذلك، تأكد مما يلي أو راجع الجدول المبين في الصفحة التالية:

- توصيل وحدة قاعدة الهاتف Max Wireless بمائدة تيار كهربائي مناسب من حيث الجهد الكهربائي وإضاعة مصباح مؤشر الطاقة .
- مهابي التيار الكهربائي الموجود في الجزء الخاص بالمقصورة مشحون بالكامل ومتصل جيداً .
- كابل الهاتف من القاعدته متصل جيداً بقبابس الهاتف في الحاط .
- الجهاز المستخدم من الطرف الآخر متساو في الكفاءه لهاتف المؤتمرات Max Wireless يعمل مع أجهزه أقل منه في الجوده إلا أن جوده المكالمه التداوليه قد تتأثر اذا كان الطرف الآخر من المكالمه يستخدم أجهزه أقل جوده .

النغمات والإنذارات

الوصف	نغمة/إنذار
سوف تسمع صوت صفير إذا كانت وحدة القاعدة ليس بها طاقة كهربائية عندما تضغط على مفتاح الهاتف.	ليس بها طاقة كهربائية
ستعرف نغمة عند إتمام مدخلة برمجة تاجة.	تأكيد
ستعرف نغمة إذا حاولت القيام بأي من الأفعال التالية: • إدخال مدخلة برمجة غير سارية • استعمال مفتاح طلب هاتفي سريع لم يتم برمجته (اتصال متعدد الأطراف بلمسة زر واحدة أو اتصال بمركز الخدمة الهاتفية) • إدخال الرقم ٤٥ عند طلب رقم هاتفي مسبقاً • إدخال الرقم ١٧ لرقم هاتف المستعمل • إدخال الرقم ٣١ لأحد مفاتيح أرقام الطلب الهاتفي السريع (اتصال متعدد الأطراف بلمسة زر واحدة أو اتصال بمركز الخدمة الهاتفية)	رفض
سوف تسمع صوت إنذار كل ٦٠ ثانية عندما تكون البطارية في حاجة للشحن ومقصورة هاتف المؤتمرات في نمط الهاتف.	البطارية ضعيفه
سوف تسمع صوت إنذار كل ٣٠ ثانية عندما تكون مقصورة هاتف المؤتمرات بعيدة عن وحدة القاعدة وفي نمط الهاتف.	بعيده المدى
سوف يصدر صوت صفير عالي من مقصورة هاتف المؤتمرات عندما يتم الضغط على زر وسيله الإتصال بين قاعدة الهاتف ومقصورة هاتف المؤتمرات. يستمر هذا الصفير لمدة ٣٠ ثانية أو أن يتم الضغط على أي مفتاح على لوحة المفاتيح.	زر وسيله الإتصال بين قاعدة الهاتف ومقصورة هاتف المؤتمرات



استخدام نظام MaxAttach Wireless للمؤتمرات

يتكون MaxAttach للتداول الهاتفي من مقصورتين اللتان تعملان فقط مع وحدة القاعدة الخاصة بهما . قام المصمم ببرمجه القاعدة والمقصورة المزدوجة معاً ونديهم مسلسل رقمي متماثل . المسلسل الرقمي للقاعدة مثبت خلف القاعدة والمسلسل الرقمي للمقصورة المزدوجة مثبت أسفل كل مقصورة .

هناك فروق ضئيله بين تشغيل مقصورة واحدة ومقصوريتين كما هو مبين فيما يلي .

الرد على مكالمه هاتفيه

- يرن الجرس في كل من مقصوريتي التداول الهاتفي المزدوجة عند استقبال مكالمه . يعتمد لحن الجرس والصوت على اعداد كل منها . الضغط على زر التشغيل / الاغلاق في احدى مقصوريتي التداول الهاتفي المزدوجة يشغل كل منها .



المواصفات

لأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)

الهاتف: ١٠,٥ بوصة X ١٠,٥ بوصة X ٣ بوصة
 (٢٦,٧ سم X ٢٦,٧ سم X ٧,٦ سم)
 وحدة قاعدة الهاتف: ٤,٢٥ بوصة X ٥,٥ بوصة X ٢,٥ بوصة (١٤ سم X ١٤ سم X ٦ سم)

الوزن

الهاتف: ٢,٧ رطل (١,٢ كجم)
 وحدة القاعدة: ٦. رطل (٠,٢٧ كجم)
 عبوة الشحن: ١٠ أرطال (٤,٥ كجم)

المواصفات البيئية

درجة الحرارة عند التشغيل: ٠ - ٥٠ °سيليزية
 (٣٢ - ١٢٢ فهرنهايت)
 درجة الحرارة عند التخزين: ٥ - ٧٠ °سيليزية
 (٤١ - ١٥٨ فهرنهايت)

درجة الرطوبة عند التشغيل: ١٥ إلى ٨٠ %
 درجة الرطوبة عند التخزين: ١٠ إلى ٩٠ %

الطاقة

الجزء الخاص بالمقصورة :
 مهياً لالتياج الكهربائي من مادة التيكيل المعدنية
 للبطاريات ٧,٢ فولت ٢٢٠٠ ميللي أمبير
 ١٢ ساعه من التحدث المتواصل (طبيعي)
 وحدة قاعدة الهاتف:
 جهاز منظم طاقة تلقائي:
 ٢٤٠ - ١٠٠ فولتاً من التيار الكهربائي المتردد؛
 ٦٠/٥ هرتز

توصيل الهاتف

خط منتظر PSTN أو PBX
 ١٢ ديسيل اسمي RJ-11C/CA11A

لوحة المفاتيح

لوحة رقمية حرفية قياسية

مستوى مكبرات الصوت

٩٠ ديسيل قطبي أ محمول @ قدم واحد
 نطاق التردد: ٢٠٠ هرتز - ٣,٣ كيلو هرتز

ترددات موجات الرadio

WDCT ٢,٤ جيجا هيرتز
 DECT ١,٨ جيجا هيرتز
 (٤) ٣٢ كيلوبيرتس في الثانية و يتم توصيل المعلومات في اتجاهين في وقت واحد

سعة التسجيل

الموصل: قابس صوت أحادي ٢,٥ ملم
 المقاومة: > ١٠٠٠ أوم
 نطاق التردد: ٢٠٠ هرتز - ٣,٣ كيلو هرتز
 النطاق الفعلي: ٦٠ ديسيل
 .THD < ٠,١%

الغاء الصدى

التضاؤل الزمني: ٦٠ ملي ثانية X ٣

الغاء الضوضاء

الغاء الضوضاء الفعلي

الشهادات

الجزء 15/ICES-003 الفقرة A من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)
 الجزء 15 والجزء التابع C/RSS-210 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)
 الجزء 68/68 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)
 CE
 مصدقة من UL / C-UL

الضمان

ستنان

الطاراز

Max Wireless WDCT*
 Max Wireless DECT*

*اتصل بمندوب المبيعات الحصول على أرقام الصنف

الإجراء المطلوب	السبب المحتمل	المشكلة
<p>إنقل الجزء الخاص بالمقصورة بالقرب من وحده القاعدة .</p> <p>تأكد من أن وحده القاعدة متصلة بماند التيار الكهربائي و من إضاءه مصباح مؤشر الطاقة.</p>	<p>الجزء الخاص بالمقصورة بعيد المدى</p> <p>قاعدته الهاتف ليس بها طاقة كهربائية.</p>	<p>صغير قبل مكالمه هاتفية</p>
<p>قم بتوصيل وحدة قاعدة الهاتف بقباس الهاتف مستعملماً كابل الهاتف الذي تم توريده معه. تأكد من أنك تستخدم خططاً مانقنياً تانتظارياً.</p> <p>اتصل بقسم تقنية المعلومات التابع للشركة التي تزودك بالخدمة الهاتفية للحصول على المساعدة.</p>	<p>عدم توصيل وحدة قاعدة الهاتف بقباس الهاتف.</p> <p>عدم استخدام خط هاتفي تانتظاري.</p>	<p>عدم سماع نغمة الطلب الهاتفي</p>
<p>أجرِ المكالمة مرة أخرى لترى ما إذا كان خط هاتفي آخر يوفر لك اتصالاً أفضل من ذلك.</p> <p>قم بتوصيل مانقنياً يعمل بصورة جيدة في قابس الهاتف، إذا بقي الخط مليئاً بالضجيج، فاتصل بشركة الهاتف التي تزودك بالخدمة الهاتفية.</p> <p>اطلب من الطرف الآخر على الخط أن يطفىء الجهاز المصدر للضجيج.</p>	<p>وجود توصيل هاتفي رديع.</p> <p>وجود خط هاتفي رديع.</p> <p>كون غرفة الطرف الآخر من المكالمة مليئة جداً بالضجيج.</p>	<p>التشوش أو الضجيج</p>
<p>انظر الصفحة ١٠ للحصول على الإرشادات الخاصة بتغيير نمط الطلب الهاتفي. ينبغي ترقية هذا الجهاز.</p>	<p>ضبط نمط الطلب الهاتفي (نغمي أو نبضي) بطريقة غير صحيحة لخدمتك الهاتفية.</p>	<p>تلقي المكالمات، مع عدم إمكانية إجراء المكالمات.</p>
<p>إنقل قاعدته الهاتف فريباً من الهاتف.</p> <p>يمكن أن يحاول المشاركون في المكالمة متعددة الأطراف الجلوس أقرب إلى الجهاز والتخلص من مصادر الضجيج الخفيفة.</p>	<p>تشبييد المبني يحدد مدى الهاتف.</p> <p>كون جهاز الهاتف المستخدم لدى الطرف الآخر أقل جودة.</p>	<p>استقبال سمعي ضعيف</p>

إذا واجهت أي مشاكل مع الجهاز، فاتصل بشركة ClearOne Communications، 1825 Research Way, Salt Lake City, Utah 84119، أو اتصل مائجباً بالرقم ٩٧٥-٧٢٠٠ (٨٠١) للحصول على المعلومات المتعلقة بالتصليح وضمان المنتج. إذا تسبّب هذا الجهاز في إلحاق ضرر بالشبكة الهاتفية، فقد تطلب منك شركة الخدمة الهاتفية أن تفصل الجهاز عن الشبكة حتى يتم حل المشكلة.

لا توجد أي أجزاء في هذا الجهاز يمكن صيانتها من قبل المستعمل. إذا حدث ضرر أو عطل في الجهاز، فاتصل بشركة ClearOne Communications للحصول على إرشادات حول كيفية اصلاحه أو إعادة تأهيله.

لا يمكن استخدام هذا الجهاز مع خدمة مايافي توفر ما الشركـة باستعمال القطع النقيـة المعدنية، ويـخضع التوصيل بخطـوط الخـدمـاتـ الـماـيـافـيـة لـنـفـذـة الـلـاـيـاـةـ.

التوافق مع مواصفات وزارة الصناعة الكندية (IC)

IC:1970A-158015

رقم مكافئ الرنين (REN): 0.1B(ac)

اشعار

إن المصطلح "IC" الذي يسبق رقم الشهادة/التسجيل يشهد بمطابقة المنتج لمواصفات وزارة الصناعة الكندية. وهذه الشهادة تعني أن الجهاز تتطابق مواصفاته مع متطلبات محددة للسلامة والحملية العملية لشبكات الاتصالات السلكية واللاسلكية. ولا تضمن الوزارة أن يعمل الجهاز وفقاً لغايات المستعمل.

اما رقم مكافي الرنين REN فهو يستعمل لتحديد عدد الأجهزة التي يمكن توصيلها بالخط الهاتفي، إن الإفراط في عدد الأجهزة الموصولة بالخط الهاتفي قد يؤدي إلى عدم رنين الهاتف استجابة لمكالمة هاتفية واردة، في معظم المناطق وليس جميعها، يجب أن يتجاوز عدد الأجهزة خمسة (٥)، التأكد من عدد الأجهزة التي يمكن توصيلها بالخط الهاتفي، كما هو محدد بالعدد الكلي لرقم مكافي الرنين المنطقية، اتصل بشركه الخدمة الاليكترونية للحصول على العدد الأقصى المسموح به.

قبل تركيب هذا الجهاز، ينبعى على المستخدمين أن يكتفوا إمكانية توصيل الأجهزة العادنة لهم بالمرافق العامة لشركة الاتصالات السلكية واللاسلكية المحلية. ويجب أيضاً تنصيب الجهاز باستخدام طريقة مقبولة للتوصيل. وفي بعض الحالات، قد يتم استعمال شبكة أسلاك الشركات المعنية بتقديم خدمة هاتفية فردية عن طريق استعمال مجمع توصيل مصادق عليه (سلك تمديد هاتفي). وينبعى أن يعلم العميل بأن الامتنال للش�وط المبنية أعلاه قد لا يحصل دون تردى الخدمات في بعض المواقف.

ويتبين أن يتم إجراء التصليحات للأجهزة المضمونة الجودة من قبل أحد شركات الخدمات الكنديّة المرخصة والممعينة من قبل شركة ClearOne Communications. إن أي إصلاحات أو تحريرات يتم إجراؤها على هذا الجهاز من قبل المستعمل قد تعطي سبباً كافياً لشركة الاتصالات السلكية واللاسلكية في الطلب من المستخدم أن يقطع الاتصال عن جهازه.

ويُنْبَغِي عَلَى مُسْتَخْدِمِي الْأَجْهِزَةِ تَأْمِينِهَا بِتَوْصِيلِ مِرْفَقِ الطَّاقَةِ الْكَهْرِبَيَّةِ وَبِطَوْطِ الْهَاتِفِ وَنِظَامِ الْأَنْدَرِيُّوبِلِيَّ.

التوافق مع المعايير الأوروبية (€)

لقد تم المصادقة على جودة هذا الجهاز طبقاً لتوجيهات المجلس الأوروبي EC/5/1999 الخاصة باستخدام "أجهزة الاتصال اللاسلكية وأجهزة الاتصالات عن بعد".

الضمان

تضمن شركة ClearOne Communications (الشركة المصنعة) خلو هذا المنتج من عيوب الصناعة والخامات،
إذا ثبّت وجود عيب في أي جزء من أجزاء هذا المنتج، توافق الشركة المصنعة حسب اختيارها على:

- إصلاح أو تبديل الجزء المعيب مجاناً (باستثناء مصاريف النقل) لمدة قدرها عاماً من تاريخ إرسال فاتورة المنتج إلى المستخدم النهائي، شريطة أن يعيد المنتج إلى شركة ClearOne Communications أو إلى منصب بيعاتها المخول وفقاً للبيان إعادة متصلة بالمنتج المستلم.

يُشتري هذا الضمان المنتجات المجمعة التي لم تصنع من قبل الشركة المصنعة سواء كانت داخلة في صناعة منتج للشركة أو لم تكن أو يتم شراؤها من قبل الشركة المصنعة أو يقتطع عنها خاصية بالشركة المصنعة أو يقتطع عنها عائد لها

التوافق

(FCC) 15/ICES-003 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (الجزء 15)

تم اختبار هذا الجهاز وثبت توافقه مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة A، بموجب الجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) وقواعد التحليل الطيفي (ICES-033) في الصناعة الكندية. تمت صياغة هذه الحدود لتوفير حماية معقولة ضد التداخل للضار. تشغيل الجهاز في بيئة تجارية، يولد هذا الجهاز طاقة من ترددات موجات الراديو ويستخدمها ويمكن أن يشعها وإذا لم يتم تركيبه واستخدامه، ففلا دليل للإرشادات فقد يتسبب في حدوث تداخل ضار في الاتصالات المعندة على موجات الراديو. ومن المهم أن يسبب تشغيل هذا الجهاز في منطقة سكنية تداخلًا ضارًا في الإشارات اللاسلكية، وفي حالة كهذه سيتعين على مستخدم الجهاز تصحيح التداخل الناتج على نفقته الخاصة.

يخضع تشغيل الجهاز للشروط التاليتين: (١) لا يسبب هذا الجهاز تداخلًا ضارًا في الإشارات اللاسلكية و(٢) يجب أن يتحمل هذا الجهاز أي فرق من التداخل بما في ذلك التداخل الذي قد يؤدي إلى تشغيل الجهاز بطريقة غير مرغوب فيها.

ان التغييرات أو التحويلات التي يتم إجراؤها دون الحصول على موافقة صريحة من شركة ClearOne Communications قد تلغي حق المستخدم في تشغيل الجهاز.

الالجزء 15 والجزء التابع RSS-210 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (الجزء 15)

الضوابط

الذين يبيه الضوابط الكهربائية موجودة في المصالح من وقت إلى آخر خصوصاً في وقت الصواعق. بعض الأجهزة الكهربائية مثل المصباح الفلوري والمحركات والمراوح يمكن بفتح عده ذبذبه ضوضائيه . لأن موجات الراديو تتأثر بهذا لذلك ممكن أن تسمع تشوش وضوضاء من مكبر الصوت. هذا يعتبر إزعاج بسيط ولا يمكن اعتباره عيباً في الجهاز.

التعرض لإشعاع موجات الراديو

هذا الجهاز متواافق مع حدود لجنة الاتصالات الفيدرالية FCC للتعرض لإشعاع موجات الراديو الموضوعة من الآن فصاعداً للبيئة الغير محكمة. هذا الجهاز يجب أن يركب ويشتعل على بعد ٢٠ سنتيمتر على الأقل بين المشع وجسمك.

التوافق مع الجزء ٦٨ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)

US:FBIMT01B910158015 رقم مكافى الرنين (REN): 0.1B (ac)

توافق مواصفات هذا الجهاز مع الجزء ٦٨ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) والمتطلبات الفنية لأجهزة الهواتف الأرضية المنشورة من قبل الجمعية الأمريكية لنقل وسائل الاتصالات السلكية واللاسلكية (ACTA). وتتضمن العلامة الموجدة على وحدة قاعدة هذا الجهاز ضمن معلومات أخرى رقم (US) ورقم مكافى الرنين (REN) لهذا الجهاز. وينبغي عليك إعطاء هذه المعلومات إلى شركة الخدمة الهاتفية إذا طلب منها ذلك.

أما رقم مكافى الرنين REN فهو يستخدم لتحديد عدد الأجهزة التي يمكن توصيلها بالخط الهاتف، إن الإفراط في عدد الأجهزة المتصلة بالخط الهاتف قد يؤدي إلى عدم رنين الهاتف استجابة لمكالمة ماتقية واردة، وفي معظم المناطق وليس جميعها، يجب أن لا يتجاوز عدد الأجهزة خمسة (٥،٠). للتأكد من عدد الأجهزة التي يمكن توصيلها بالخط الهاتف، كما هو محدد بالعدد الكلي لرقم مكافى الرنين، اتصل بشركة الخدمة الهاتفية للحصول على العدد الأقصى من أرقام مكافى الرنين REN المسوح به للمنطقة التي تتم فيها المكالمة.

إذا تسبب هذا الجهاز في إلحاق ضرر بشبكة خطوط الهاتف فستقوم شركة الخدمة الهاتفية بإعلامك مقدمًا بأنها قد تحتاج إلى قطع خدماتها عنك مؤقتًا، وإذا كان ذلك غير ممكن، فستحصل بذلك الشركة في أقرب فرصة ممكنة. كما أنها ستقوم بإعلامك عن حفاظ في رفع شكوى إلى لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) إذا رأيت أن ذلك ضروريًا.

وقد تعم شركه الخدمة الهاتفية بإجراء تغييرات في التجهيزات أو الأجهزة أو العمليات أو الإجراءات التي قد تؤثر على عمل الجهاز، إذا حدث ذلك، فإن شركة الخدمة الهاتفية ستقوم بإبلاغك مقدمًا لكي تستطيع اتخاذ الاحتياطات اللازمة لحفظ على سلامة العمل وعدم عرقلته.

إشعار

يج تطبق مواصفات القابس والمقبس المستخدمين لتوصيل هذا الجهاز بأسلاك المباني والشبكة الهاتفية مع الجزء ٦٨ المعمول به من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) والمتطلبات المعندة من قبل الجمعية الأمريكية لنقل وسائل الاتصالات السلكية واللاسلكية (ACTA)، وقد تم توفير سلك دائم مطابق للمواصفات وقابل توصيل معياري مع هذا المنتج. قد صمم لكم ليتم توصيله بقابل توصيل معياري متواافق معه مطابق أيضًا للمواصفات المعمول بها، للحصول على مزيد من التفاصيل، ارجع إلى الإرشادات الخاصة بتركيب الجهاز.

إعادة المنتج والتصليح

١. يعاد المنتج إلى البائع إذا تم شراؤه من وكيل مبيعات معتمد
 - أ. يجب على المستخدم النهائي تقديم دليل على تاريخ الشراء من وكيل مبيعات أثناء فترة الضمان.
 - ب. قد يقوم وكيل المبيعات حسب اختياره باستبدال الجهاز مباشرةً أو تصليحه أو قد يقرر إعادته إلى الشركة المصنعة لتصليحه.
 ٢. إعادة الجهاز إلى الشركة المصنعة
 - أ. يجب إصدار رقم ترخيص إعادة منتج (للمستعمل النهائي من قبل الدعم الفني لشركة ClearOne).
 - ب. يجب على المستخدم النهائي إعادة المنتج إلى شركة ClearOne مع دليل على الشراء (بطور تاريخ الشراء) لغرض المطالبة بدفع الضمان ويعرض رقم ترخيص إعادة المنتج على الجزء الخارجي من عبوة الشحن.
- يعتبر هذا الضمان لاغِيًا إذا:
- أ. حدث تلف المنتج نتيجة إهمال أو حادث أو قضاء وقدر أو سوء استخدام أو إذا لم يتم تشغيله وفقاً للإجراءات الواردة في إرشادات التشغيل والإرشادات الفنية؛ أو
 - ب. تم تحويله أو تصليحه من قبل جهة غير الجهة المصنعة له أو المندوب المرخص لصيانته من قبل الشركة المصنعة؛ أو
 - ج. تم إجراء تغيير على المنتج أو استعمال ملحقات غير تلك التي تم تصنيعها أو توفيرها من قبل الشركة المصنعة أو إدخال إضافات عليه من شأنها أن تؤثر حسب تقرير الشركة المصنعة على أداء وأمان واعتمادية المنتج؛ أو
 - د. إذا تحولى تم أو أزالة الرقم المسلسل الأصلي للمنتج.

لا ينطبق أي ضمان صريح أو ضمني آخر بما في ذلك ضمانات صلاحية الرواج أو العرض في السوق أو صلاحية الاستعمال لأي غرض محدد، على المنتج، وتقتصر المسؤولية القصوى للشركة المصنعة القصوى وفقاً لغيره الوثيقة على المبلغ المدفوع من قبل المستخدم النهائي لشراء المنتج. ولا يتمتع أي شخص أو جهة معينة بسلطة تحمل أي التزام أو مسؤولية أخرى تتعلق بالمنتجات. ولا يحق للمستخدم النهائي للجهاز اتخاذ إجراء قانوني مهما كانت صيغته، قد ينشأ عن استعمال المنتج أو متعلق به أو بهذا الضمان إلا بعد مرور أكثر من سنتين على حدوث السبب الذي أدى إلى اتخاذ ذلك الإجراء.

ولن تكون الشركة مسؤولة عن أي أضرار جزائية أو تبعية أو عرضية أو أي نفقات أو خسارة في الدخل أو الملكية أو إزعاج أو انقطاع عن العمل عانى منه المستخدم النهائي نتيجة لقصور في أداء المنتج الذي تم شراؤه، ولن تتحمّل مدة خدمة الضمان الخاص بأي منتج عن المدة المناسبة المحددة له.

في حال عدم عمل الجهاز بصورة مرضية، يتعين على المستعمل النهائي إعلام الشركة المصنعة فوراً على العنوان المبين آنفاً خطياً وإعطاء تفاصيل كاملة حول جانب الخلل أو لأداء غير المرضي. عند استلام إشعار كهذا ستنطلي الشركة المصنعة توجيهاتها بخصوص شحن المنتج، أو قد تتخذ أي إجراءات أخرى حسب اختبارها لمنع هذا الضمان كما هو مشار إليه أعلاه، ولا يعطي هذا الضمان الضرر الذي قد يلحق بالمنتج أثناء الشحن ولا تتحمل الشركة المصنعة أية مسؤولية عن هذا الضرر، وتدفع جميع مصاريف الشحن من قبل العميل.

يعطي هذا الضمان المستخدم النهائي للمنتج فحسب ولا يمكن التنازل عنها أو تحويلها للغير. يخضع هذه الضمان للقوانين المعمول بها في ولاية يوتا الأمريكية، ولا يأخذ بعين الاعتبار أي تضارب في المصالح قد ينجم عنه.

ClearOne Communications Inc

1825 Research Way

Salt Lake City, Utah 84119