# الاتصالات المتنقلة جَسْر هُوَّة الاتصالات

نظام CEi للاتصالات الصوتية أثناء التنقّل (C-OTM)، هو مركز قيادة خفيف الوزن وسهل النقل، يتجاوز العقبات المعهودة ويتيح التواصل السريع على نطاقٍ واسع. يُنشئ نظام C-OTM مركز قيادة متنقّل وسريع الاستجابة في مناطق نشر القوات، حيثُ يسمح للأفراد بالاتصال بشبكات لاسلكية متعددة محلية وبعيدة، متجاوزًا تباين التقنيات المستخدمة. كما يؤمّن الاتصال بالقاعدة، ما يضمن تفوقك بخطوة على الآخرين.

### الميزات الرئيسة

#### العمليات المشتركة بين عِدة وكالات

في الميدان على الوكالات التابعة للحكومة؛ ومن ثم، يعمل نظام C-OTM على جَسْر هذه الهُوَّة من خلال العمل عبر مجموعة متنوعة من تنسيقات الاتصالات، ما يسمح للأفراد المنتشرين بالتفاعل بشكل موثوق مع الوكالات الأخرى.

#### النشر السريع

يتميز نظام C-OTM بخفة وزنه وسهوله نقله، ويمكن نشره بسهولة لربط مختلف التقنيات بما في ذلك الهواتف والأجهزة اللاسلكية ومعدات الهاتف الخلوي. ويسمح النظام بتوجيه مصادر الاتصالات وتوصيلها وتجميعها تلقائيًا لتوفير حل اتصالات متكامل.

#### مركز قيادة متنقل

يوفّر نظام C-OTM مركز قيادة مستقل للعمليات المشتركة بين عِدة وكالات، حيث تتيح محطة التشغيل القوية التي تعمل بشاشة اللمس التحكم الفوري في البنية التحتية للاتصالات الموجودة لديك بالكامل. كما يوفر نظام C-OTM إمكانية الوصول إلى شبكات لاسلكية تكتيكية محلية وبعيدة متعددة، ما يسمح للسلطات بمراقبة الاتصالات عبر الأقمار الصناعية أو الشبكات واسعة النطاق (WAN) أو عبر

#### تهيئة مرنة

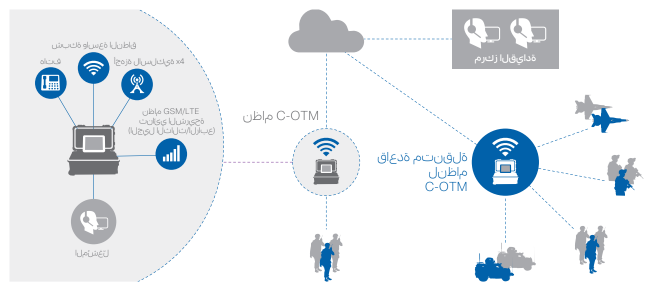
نظام C-OTM هو نظام قابل للتهيئة برمجيًا اعتمادًا على تقنية نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنت (VoIP)، الذي يتيح التواصل المرن والسلس بين الأجهزة التي تعمل ببروتوكول الإنترنت (IP) والأجهزة الرقمية والتناظرية.



### ىلع ةعيرس ةرظن C-OTM

- مركز قيادة متنقل للاستجابة السريعة بغض النظر
- إتاحة الوصول إلى شبكات لاسلكية محلية وبعيدة متعددة، بغض النظر عن التقنيات المتعددة.
- دعم الاتصالات اللاسلكية والاتصال الداخلي والهاتف.
  - سهولة النقل خفة الوزن والمتانة.
  - العمل بشكل مستقل، أو إمكانية توصيله بشبكة واسعة النطاق (WAN).





ةكبشلا ربعو أيلحم تالاصتالا قُوُه رْسَج

## دئاوفلا

اتصالات قابلة للتشغيل المتبادل للاستحابة السريعة للحوادث

العمليات الشبكية الديناميكية. يتناسب مع أي مركبة لتوفير الراحة وتعدد الاستخدامات وسهولة الحركة.

جميع الجهات المعنية.

خلال عملية إعداد بسيطة.

يوفر لكل مستخدم C-OTM القدرة على

اتاحة مرونة لا مثيل لها وتواصلاً سلسًا مع

إنشاء اتصال مع القيادة المركزية بسرعة من

سهولة التهيئة للعمليات الفردية المستقلة أو

### المواصفات الفنية

ةصوب 13.8 × (لوط) قصوب 22 ،(قمع) مس 23 × (ضرع) مس 35 × (لوط) مس 56 (قمع) قصوب 9 × (ضرع) داعبألا ةىداملا

> (تاقحلملاو تالباكلاو لومحملا رتوىبمكلائلماش) الطر 44 مجك 20 li lairi

واً/و ددرتم رايت/رمتسم رايت تالوف 32-11 / ددرتم رايت تالوف 240-100 ليوحت حاتفم ددرتملا رایتلا ةقاطلا 

ةكبشرال دحاو ذفنم) ةيناثال أيف تياباجيم 10/100 ةعرسب 802.3 تنزرثياٍ عون نم ذفانم 3 ارث المناسان المناوي إلى المناوي إلى المناوي إلى المناوي المن (ةيلحملا ةكبشلل ناذفنمو ةعساولا

LTE ي دمل الله ويوط ةكبش لا ،وي دارل التاددرت ،ياف ياو ،ةي ضرأل التاكبش ل ،ةي عان ص ل ارامقأل ا تنرثيإ ةكبش

عبارلًا لَيْجَلَّا نَمْ قاطَنُ لَا قُغْ عِساو الاصتالا ةزهجأ ةيكلساللا ت

ةيارسال سات مكحت ةهجاو عم كاس 4 × 4 مفال و نذأليل الماصتا ةدحو

(GSM) (العجل الثانية ماظن ي الثانية في ةيولخلا ةباوبلا

> تادعملا لغشملا مكحت ةدحو (OCU) نيتمو يوق يحول زامج

سأرلا ةعامس

ءاضوضلا ءاغلإ ةيصاخب ةدوزم ةيسايق ةيراجت تاعامس

الاابالات ةيكلساللا ةزهجألا عاوناً نم ةعساو ةعومجمل تالباك رفوتت

يملاعلا عقاومها ديدحت ماظنو عبارها ليجهاو ثهائها ليجها تاكبش ةيجراخلا تايئاوهلا

#### C4i Pty Ltd

380 St Kilda Rd Melbourne 3004 VIC, Australia www.c4i.com

المعلومات الواردة في هذا المنشور هي لأغراض المعلومات العامة فقط، ودقة المواصفات والمتطلبات الفنية مضمونة وقت النشر. ولا تتحمّل شركة فريكونتز أي مسؤولية ناجمة عن أي خطأ أو سهو. المنشور دون الحصول على إذن خطي صريح من حامل حقوق الطبع والنشر.