

# طيرش يف عارضخ وأة يدرو عقرى رأ اذامل ن ايدوك تاجت نم عم يب صاخلا ويدي فال

## المحتويات

### المقدمة

لماذا أرى رقع وردية أو خضراء في شريط الفيديو الخاص بي مع منتجات كوديان؟  
معلومات ذات صلة

## المقدمة

يتعلق هذا المقال بـ Cisco TelePresence MCU 4203، Cisco TelePresence MCU MSE 8420، Cisco TelePresence IP VCR 2210، Cisco TelePresence VCR MSE 8220، Cisco TelePresence ISDN GW و Cisco TelePresence ISDN GW MSE 8321، Cisco TeleIP presence و Cisco TelePresence MCU MSE 8510 و Cisco TelePresence MCU 4505.

### س. لماذا أرى رقع وردية أو خضراء في شريط الفيديو الخاص بي مع منتجات كوديان؟

أ. غالبا ما تكون تصحيحات وردية وخضراء أو خطوط تشاهد في الفيديو الذي تم فك ترميزه نتيجة لفقدان الحزمة أو بيانات غير صحيحة في تدفق الفيديو. تستخدم العديد من برامج فك تشفير الفيديو (بما في ذلك H.261 و H.263 و H.264) نظام Y'CbCr لتمثيل فراغ الألوان، حيث تمثل Y المكون 'luma' (السطوع) و Cb و Cr مكونات الكروما الأزرق والأحمر على التوالي. بالنسبة للعديد من قيم Y'CbCr لا توجد قيمة RGB مكافئة، كما يعتمد اللون الذي يظهر على العرض على تفاصيل الخوارزمية المستخدمة. غالبا ما يتم تحويل قيمة (0,0,0) (YCbCr) إلى اللون الأخضر بينما تؤدي قيمة (255,255,255) (YCbCr) إلى اللون الوردي. قد تظهر هذه الألوان مماثلة لتلك الموضحة أدناه.



إذا واجهت الأعراض الموضحة أعلاه، فاتبع إجراءات فقدان الحزمة واستكشاف أخطاء الشبكة وإصلاحها.

## معلومات ذات صلة

• [الدعم التقني والمستندات - Cisco Systems](#)

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نم ةومچم مادختساب دن تسمل اذہ Cisco تچرت  
ملاعلاء انءمچي فني مدختسمل معدى وتحم مي دقتل ةيرشبلاو  
امك ةقيقد نوك تنل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مچري. ةصاخل مهتغب  
Cisco يلخت. فرتحم مچرت مامدقي يتل ةيفارتحال ةمچرتل عم لالحل وه  
ىل إأمئاد ةوچرلاب ي صؤت وتامچرتل هذه ةقدنع اهتيلوئسم Cisco  
Systems (رفوتم طبارلا) ي لصلأل يزي لچنل دن تسمل