

النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 15 أغسطس 2023) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2023.IX.1

رقم 1275

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

الهاتف: +41 22 730 5560

الفاكس: +41 22 730 5785

البريد الإلكتروني: brmail@itu.int

مكتب تقييس الاتصالات (TSB)

الهاتف: +41 22 730 5211

الفاكس: +41 22 730 5853

البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

Place des Nations CH-1211

Genève 20 (Switzerland)

الهاتف: +41 22 730 5111

البريد الإلكتروني: itumail@itu.int

جدول المحتويات

الصفحة

معلومات عامة

- 3 القوائم الملحققة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
- 4 الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات
- 4 الخطة الدولية لتعريف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات: ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
الخدمة الهاتفية:
- 5 شركة Iridium Satellite LLC
- 6 تقييد الخدمة
- 6 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
تعديلات على منشورات الخدمة
- 7 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعريف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية



www.itu.int

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2023.VIII.31	2023.IX.15	1276
2023.IX.15	2023.X.1	1277
2023.IX.29	2023.X.15	1278
2023.X.13	2023.XI.1	1279
2023.XI.1	2023.XI.15	1280
2023.XI.15	2023.XII.1	1281
2023.XI.30	2023.XII.15	1282
2023.XII.8	2024.I.1	1283

* هذه المواعيد تخص اللغة الإنكليزية فقط.

معلومات عامة

القوائم الملحقه بالنشرة التشغيلية للاتحاد

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

ألف نشر مكتب تقييس الاتصالات أو مكتب الاتصالات الراديوية القوائم التالية كملحقات للنشرة التشغيلية للاتحاد (OB):

رقم النشرة التشغيلية

1251	وضع الاتصالات الراديوية بين محطات الهواة التابعة لبلدان مختلفة (وفقاً للحكم الاختياري رقم 1.25 من لوائح الراديو) وشكل الرموز الدليلية للنداء التي تخصصها كل إدارة لمخطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 1 سبتمبر 2022)
1199	قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يوليو 2020)
1162	الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 15 ديسمبر 2018)
1161	قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)
1154	وضع الاتصالات الراديوية بين محطات الهواة التابعة لبلدان مختلفة (وفقاً للحكم الاختياري رقم 1.25 من لوائح الراديو) وشكل الرموز الدليلية للنداء التي تخصصها كل إدارة لمخطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 15 أغسطس 2018)
1125	قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يونيو 2017)
1125	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية ITU-T E.218 (2004/05)) (الوضع في 1 يونيو 2017)
1117	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 1 فبراير 2017)
1114	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (تكملة للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2016)
1096	التوقيت القانوني 2016
1060	قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية ITU-T M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)
1015	رموز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)
1002	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التليماتية (تكملة للتوصية ITU-T T.35 (2000/02)) (الوضع في 15 أبريل 2012)
1001	قائمة بالهياكل الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود المطراف وفقاً للتوصية ITU-T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)
1000	قيود الخدمة (قائمة لتخصيص لقيود الخدمة السارية فيما يتعلق بتشغيل الاتصالات) (الوضع في 15 مارس 2012)
994	إجراءات المراقبة (السابقة الدولية والسابقة الوطنية للاتصال البعيد) والرقم (الدلالي) الوطني (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2011)
991	إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
980	قائمة بمؤشرات مقصد البرقية (وفقاً للتوصية ITU-T F.32 (1995/10)) (الوضع في 15 مايو 2011)
978	قائمة بالرموز الدليلية لمقصد التلكس (TDC) ورموز تعرف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية ITU-T F.69 (1994/06)) (الوضع في 15 أبريل 2011)
977	قائمة برموز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 1 أبريل 2011)
976	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تكملة للتوصية ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 15 مارس 2011)
974	قائمة بأسماء ميادين التسيير الإداري للإدارة (ADMD) (وفقاً للتوصية ITU-T F.400 وتوصيات السلسلة X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011)
955	النعيمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.180 (1998/03)) (الوضع في 1 مايو 2010)
669	مجموعات الرموز خماسية الأحرف المستعملة في خدمة البرق العمومية الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T F.1 (1998/03))

باء تتاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات:

www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400)

www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html

جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170)

www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-34 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T L.1023 (08/2023): Assessment method for circular scoring
- ITU-T L.1027 (08/2023): Assessment of material efficiency of ICT network infrastructure goods (circular economy) part 5- server and data storage product disassembly and disassembly instruction
- ITU-T L.1326 (08/2023): Requirements and use cases of liquid cooling solutions and high energy efficiency solutions for 5G BBU in Centralized-RAN mode
- ITU-T L.1471 (08/2023): Guidance and criteria for information and communication technology organizations on setting Net Zero targets and strategies

أُعلن في الرسالة المعممة رقم 127 لمكتب تقييس الاتصالات بتاريخ 1 أغسطس 2023، عن الموافقة على التوصية التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

- ITU-T F.749.16 (07/2023): Requirements for logistics express delivery based on civilian unmanned aerial vehicles
- ITU-T F.751.8 (07/2023): Technical framework for DLT to cope with regulation

الخطة الدولية لتعريف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (التوصية ITU-T E.212 (2016/09))

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

رموز تعريف الهوية للشبكات المتنقلة الدولية

جرى تخصيص رمز الشبكة المتنقلة (MNC) التالي المكون من رقمين والمرتبط بالرمز الدليلي القطري المشترك 901 (MCC).

تاريخ التخصيص	الرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة (MCC) والرمز الدليلي للشبكة المتنقلة (MNC)	الشبكة
2023.VIII.10	901 02	Globalmatix AG

الخدمة الهاتفية (التوصية E.164 ITU-T)

الموقع الإلكتروني: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

شركة Iridium Satellite LLC (الرمزان الدليليان القطريان +881 6 و +881 7)

تبلغ في 2023.VIII.15:

تعلن شركة Iridium Satellite LLC المعلومات التالية عن خطة الترقية وإجراءات المراقبة الخاصة بها:

أضيف رقم ثالث عشر لإجراءات المراقبة للأرقام في المدى +8816-xxx-xxxxx لدعم خدمات Iridium الموسعة وزيادة المشتركين. وستكون أرقام MSISDN الخاصة بشركة Iridium الآن إما من 12 أو 13 رقماً. ومن ثم ينبغي اعتبار هذه الهاتفات صالحة. ويرجى من موردي الخدمات التفضل ببرمجة بدالاتهم لتمكين النفاذ إلى هذه المديات من الأرقام.

وأبرمت شركة Iridium Satellite LLC اتفاقات توصيل بيني مع شركات التشغيل التالية المدرجة أدناه. وفي الوقت الحالي، تعتبر هذه الشركات شركات التشغيل IXC الوحيدة الموصلة بينياً الصالحة لإنهاء أو إنشاء الحركة مباشرة مع شبكة Iridium. وينبغي الاتصال بممثلها المحليين للحصول على معلومات التسعير والتسيير:

AT&T (الولايات المتحدة الأمريكية): www.att.com/worldwide/

Sinch (الولايات المتحدة الأمريكية): <https://www.sinch.com/products/voice/voice-services/>

Telstra International (أستراليا): <https://www.telstra.com.au/business-enterprise>

وتطلب شركة Iridium Satellite LLC أن يتم التأكد من النفاذ إلى شبكة Iridium باستعمال الرمزين الدليليين للبلد +881 6 و +881 7، وقد وضعت إعلاناً مسجلاً في بدالتها من شأنه أن يمكن العملاء من التحقق من صحة تسيير مكالماتهم.

لنفاذ إلى هذه الخدمة، يرجى الاتصال بالرقمين التاليين: +881 6 311 10006

+881 7 311 10007

وسيتم إنهاء المكالمات الموجهة إلى هذين الرقمين في بدالة Iridium Satellite LLC مع الإعلان المسجل التالي: "لقد قمتم بإجراء اتصال ببوابة Iridium Satellite Tempe، وبذلك قمتم بالنفاذ إلى الشبكة العالمية لشركة Iridium. مرحباً بكم."

وسيكون الشخص المسؤول عن الاتصال المبين أدناه ممتناً لو أرسلتم إليه رسالة بالبريد الإلكتروني أو عن طريق الفاكس تحتوي على معلومات الاتصال بشأن الشخص المسؤول عن تحويلاتكم الرئيسية وجهة الاتصال الرئيسية المعنية بالمسائل التقنية في شركتكم. ومن شأن ذلك أن يسمح لشركة Iridium Satellite LLC بالتعاون مع العملاء لحل أي مشاكل تتعلق بالتسيير وغيرها من المشاكل التي قد تنشأ.

لتوجيه أي أسئلة، يرجى الاتصال بالمسؤول التالي:

Mr Angel Garcia

Telecommunications Solution Engineer

Iridium Satellite LLC

8440 South River Parkway

TEMPE, AZ 85284

United States

الهاتف: +1 480 752 5139

البريد الإلكتروني: angel.garcia@iridium.com

الموقع الإلكتروني: www.iridium.com

تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T.SP.SR.1.2012

النشرة التشغيلية	البلد/ المنطقة الجغرافية
1006 (صفحة 13)	سيشيل
1007 (صفحة 12)	سلوفاكيا
1013 (صفحة 5)	ماليزيا
1034 (صفحة 5)	تايلاند
1039 (صفحة 14)	سان تومي وبرينسيبي
1039 (صفحة 14)	أوروغواي
1068 (صفحة 4)	هونغ كونغ، الصين
1148 (صفحة 5)	أوكرانيا

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T.SP.PP.RES.21.2011/

تعديلات على منشورات الخدمة

المختصرات المستخدمة

فقرة	PAR	إدراج	ADD
استبدال	REP	عمود	COL
إلغاء	SUP	قراءة	LIR
		صفحة (صفحات)	P

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية
لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
(وفقاً للتوصية ITU.T E.212 (2016/09))
(الوضع في 15 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 - 2018.XII.15)
(التعديل رقم 101)

البلد/المنطقة الجغرافية	MCC + MNC	المشغل/الشبكة
أستراليا LIR		
	505 90	UE Access Pty Ltd
خدمة متنقلة دولية، رمز مشترك ADD		
	901 02	GlobalmatiX AG

MCC: الرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة / Indicatif de pays du mobile / Mobile Country Code
MNC: الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Code de réseau mobile / Mobile Network Code