

# النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 15 فبراير 2024) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2024.III.1

رقم 1287

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
- 4 ..... الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات
- 5 ..... خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية (التوصية ITU-T E.164 (2010/11)): ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات ..
- 6 ..... الخطة الدولية لتعريف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (التوصية ITU-T E.212 (2016/09)) .....  
الخدمة الهاتفية:
- 7 ..... غيانا (هيئة الاتصالات، جورجيتاون)
- 12 ..... جمهورية إيران الإسلامية (هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)، طهران)
- 15 ..... مالطة (هيئة الاتصالات في مالطة (MCA)، فلوريانا)
- تبليغات أخرى:
- 16 ..... النمسا  
تقييد الخدمة:
- 12 ..... بنغلاديش
- 17 ..... تقييد الخدمة
- 17 ..... إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
- تعديلات على منشورات الخدمة
- 18 ..... قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05))
- 19 ..... قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164
- 20 ..... الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعريف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
- 21 ..... قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد
- 22 ..... قائمة برموز نقاط التشوير الدولية



www.itu.int

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2024.III.1	2024.III.15	1288
2024.III.15	2024.IV.1	1289
2024.III.25	2024.IV.15	1290
2024.IV.12	2024.V.1	1291
2024.V.1	2024.V.15	1292
2024.V.15	2024.VI.1	1293
2024.V.31	2024.VI.15	1294
2024.VI.14	2024.VII.1	1295
2024.VI.28	2024.VII.15	1296
2024.VII.15	2024.VIII.1	1297
2024.VII.26	2024.VIII.15	1298
2024.VIII.15	2024.IX.1	1299
2024.VIII.30	2024.IX.15	1300
2024.IX.13	2024.X.1	1301
2024.IX.30	2024.X.15	1302
2024.X.15	2024.XI.1	1303
2024.X.31	2024.XI.15	1304
2024.XI.15	2024.XII.1	1305
2024.XI.29	2024.XII.15	1306
2024.XII.6	2025.I.1	1307

\* هذه المواعيد تخص اللغة الإنكليزية فقط.

## معلومات عامة

### القوائم الملحققة 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

1283	قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 31 ديسمبر 2023)
1280	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 نوفمبر 2023)
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 لمحطاتها 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)
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 المطرف 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	النديمات 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:
	قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400)
	جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170)
	قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)
	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html</a>
	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html</a>
	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html</a>

## الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-45 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T F.743.24 (02/2024): Scenarios and requirements for DLT in video surveillance system interworking
- ITU-T F.748.26 (02/2024): Technical specification for artificial intelligence cloud platforms: Performance evaluation
- ITU-T H.626.6 (02/2024): Architecture for big data application in video surveillance systems
- ITU-T T.86 (V2) (02/2024): Information technology - Digital compression and coding of continuous-tone still images: APPn Markers
- ITU-T T.803 (V3) (02/2024): Information technology - JPEG 2000 image coding system: Conformance testing
- ITU-T Y.3059 (12/2023): Trust Registry for Devices: requirements, architectural framework

أُعلن في الرسالة المعممة رقم 173 لمكتب تقييس الاتصالات المؤرخة 5 فبراير 2024، عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

- ITU-T P.911 (12/1998): Subjective audiovisual quality assessment methods for multimedia applications
- ITU-T P.913 (06/2021): Methods for the subjective assessment of video quality, audio quality and audiovisual quality of Internet video and distribution quality television in any environment

أُعلن في الرسالة المعممة رقم 175 لمكتب تقييس الاتصالات المؤرخة 7 فبراير 2024، عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

- ITU-T A.8 (01/2024): Alternative approval process for new and revised ITU T Recommendations

خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية  
(التوصية E.164 ITU-T (2010/11))

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

رموز تعرف الهوية للشبكات الدولية

جرى سحب رمز تعرف الهوية التالي المكون من ثلاثة أرقام والمرتبط بالرمز الدليلي القطري المشترك 883 للشبكات الدولية:

تاريخ السحب	الرمز الدليلي للبلد ورمز تعرف الهوية	الشبكة	مقدم الطلب
2024.II.6	+883 440	Truphone Limited	Truphone Limited

جرى سحب رمز تعرف الهوية التالي المكون من ثلاثة أرقام والمرتبط بالرمز الدليلي القطري المشترك 883 للشبكات الدولية:

تاريخ السحب	الرمز الدليلي للبلد ورمز تعرف الهوية	الشبكة	مقدم الطلب
2024.II.7	+883 5100	Voxbone SA	Voxbone SA
2024.II.7	+883 5110	Bandwidth.com Inc	Bandwidth.com Inc

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

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

رموز تعرّف الهوية للشبكات المتنقلة الدولية

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

تاريخ السحب	الرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة (MCC) والرمز الدليلي للشبكة المتنقلة (MNC)	الشبكة
2024.11.7	901 24	Voxbone SA
2024.11.6	901 90	Truphone Limited

الخدمة الهاتفية  
(التوصية E.164 ITU-T)

الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

غيانا (الرمز الدولي للبلد +592)

تبلغ في 2024.11.5:

تعلن هيئة الاتصالات، جورجيتاون، أن الرموز الدولية الوطنية للمقصد (NDC) ومديات رقم المشترك (SN) التالية مخصصة حالياً لمشغلي الاتصالات العمومية المدرجين في القائمة، في جمهورية غيانا التعاونية. وترد أدناه أيضاً الأرقام المخصصة للنفاد إلى خدمات الطوارئ/الخدمات الاجتماعية.

عرض خطة التقييم الوطنية للرمز الدولي للبلد 592  
وفقاً للتوصية E.164 ITU-T، اعتباراً من 31 يناير 2024

(أ) عرض مجمل:

الحد الأدنى لطول الرقم للخدمتين الثابتة والمتنقلة (مع استبعاد الرمز الدولي للبلد): سبعة (7) أرقام.

الحد الأقصى لطول الرقم للخدمتين الثابتة والمتنقلة (مع استبعاد الرمز الدولي للبلد): سبعة (7) أرقام.

نسق المراقبة الدولية: +592 NXX XXXX

(ب) قاعدة البيانات الوطنية (تحدّد لاحقاً)

(ج) قاعدة البيانات في الوقت الفعلي (تحدّد لاحقاً)

(د)

الشبكة الثابتة

مدى رقم المشترك (XXXX)	المشغل/الجهة المخصّص لها	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)/N)		الرمز الدولي الوطني للمقصد (NXX)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
9999 - 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	216
1999 - 0000		7	7	217
9999 - 0000		7	7	218
9999 - 0000		7	7	219
9999 - 0000		7	7	220
4999 - 2000		7	7	221
9999 - 0000		7	7	222
9999 - 0000		7	7	223
9999 - 0000		7	7	225
9999 - 0000		7	7	226

مدى رقم المشترك (XXXX)	المشغل/الجهة المخصّص لها	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NXX)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم		
9999 – 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	227	
6999 – 0000		7	7	228	
8999 – 1000		7	7	229	
9999 – 0000		7	7	231	
4999 – 0000 9999 – 9000		7	7	232	
7999 – 0000		7	7	233	
0999 – 0000		7	7	234	
5999 – 0000		7	7	253	
2999 – 0000		7	7	254	
4999 – 0000		7	7	255	
5999 – 0000		7	7	256	
4999 – 0000		7	7	257	
4999 – 0000		7	7	258	
4999 – 0000		7	7	259	
6999 – 0000		Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	260
9999 – 0000			7	7	261
2999 – 0000			7	7	262
7999 – 0000			7	7	263
4999 – 0000			7	7	264
8999 – 0000			7	7	265
7999 – 0000	7		7	266	
3999 – 0000	7		7	267	
5999 – 0000	7		7	268	
2999 – 0000	7		7	269	
9999 – 0000	7		7	270	
9999 – 0000	7		7	271	
2999 – 0000	7		7	272	
1999 – 1000	7		7	273	
2999 – 0000	7		7	274	
2999 – 0000	7		7	275	
5999 – 0000	7		7	276	
5999 – 0000	7		7	277	
4999 – 0000	7		7	279	
9999 – 0000	7		7	289	
6999 – 0000	7	7	322		
6999 – 0000	7	7	325		
5999 – 0000	7	7	326		
4999 – 0000 2999 – 5000	7	7	327		



مدى رقم المشترك (XXXX)	المشغل/الجهة المخصَّص لها	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NXX)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
9999 - 0000		7	7	328
،1999 - 0000 6999 - 3000		7	7	329
4999 - 0000		7	7	330
4999 - 0000		7	7	331
4999 - 0000		7	7	332
9999 - 0000		7	7	333
2999 - 0000		7	7	334
،1999 - 0000 4999 - 3000		7	7	335
9999 - 5000		7	7	336
6999 - 0000		7	7	337
5999 - 1000		7	7	338
6999 - 0000		7	7	339
3999 - 0000		7	7	440
3999 - 0000		7	7	441
4999 - 0000		7	7	442
9999 - 0000		7	7	444
3999 - 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	455
2999 - 0000		7	7	456
9999 - 0000		7	7	500-506
9999 - 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	510
9999 - 0000	E-Networks Inc.	7	7	515
2999 - 0000 5999 - 4000		7	7	771
3999 - 0000		7	7	772
2999 - 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	773
،2999 - 0000 5999 - 4000		7	7	774
3999 - 0000		7	7	775
9999 - 0000		7	7	777
0009 - 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	800
1999 - 1000		7	7	862
3999 - 0000		7	7	868
8888	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	888
9999 - 0000		7	7	899
8999 - 8000		7	7	900

الشبكة المتنقلة

مدى رقم المشترك (XXXX)	المشغل/الجهة المخصصة لها	طول الرقم (الدلالي) (N(S)N) الوطني		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NXX)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
9999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	604 – 600
0999 – 0000	Quark Communications Inc.	7	7	605
2999 – 1000	DNA Enterprise Inc.	7	7	605
0999 – 0000	E-Government	7	7	606
0999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	608
9999 – 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	629 – 609
9999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	630
9999 – 0000	Green Gibraltar Inc.	7	7	631
9999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	633 – 632
9999 – 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	634
9999 – 0000	E-Networks Inc.	7	7	635
9999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	637 – 636
9999 – 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	658 – 638
9999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	704 – 659
9999 – 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	709 – 705
9999 – 0000	E-Networks Inc.	7	7	718 – 710
9999 – 0000	E-Networks Inc.	7	7	719
9999 – 0000	E-Networks Inc.	7	7	720
9999 – 0000	U-Mobile (Cellular) Inc.	7	7	721
9999 – 0000	Guyana Telephone and Telegraph Co. Ltd.	7	7	726-725
9999 – 0000	E-Networks Inc.	7	7	730

## خدمات الطوارئ

رقم مهم	الخدمة	موزع أو مخصص	رقم وفقاً للتوصية ITU-T E.164 أو رقم وطني حصراً
911	الشرطة (استجابة للطوارئ)	موزع في خطة التقييم الوطنية	رقم وطني حصراً
912	المطافي/الإسعاف (استجابة للطوارئ)	موزع في خطة التقييم الوطنية	رقم وطني حصراً
913	الإسعاف (استجابة للطوارئ)	موزع في خطة التقييم الوطنية	رقم وطني حصراً
914	العنف المنزلي (خط ساخن)	موزع في خطة التقييم الوطنية	رقم وطني حصراً

للاتصال:

Telecommunications Agency  
Director of Telecommunications  
190 Charlotte Street, Bourda,  
GEORGETOWN  
Guyana

الهاتف: +592 225-3104/226-2233

البريد الإلكتروني: odir1@telecoms.gov.gy

الموقع الإلكتروني: www.telecoms.gov.gy

تعلن هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)، طهران، عن التحديث التالي لخطة الترميم الوطنية لجمهورية إيران الإسلامية.

## عرض خطة الترميم E.164 لإيران

### 1 معلومات عامة

خطة الترميم E.164 لإيران:

- الرمز الدولي القطري: +98
- السابقة الدولية: "00"
- السابقة الوطنية: "0"

بالنسبة إلى النداءات الوطنية، يجب أن تُطلب قبل جميع الأرقام الهاتفية باستثناء الأرقام القصيرة. ويجب ألا تُطلب من الخارج.

- الرمز الدولي الوطني للمقصد: رقمان.

### 2 تفاصيل خطة الترميم

- NDC: الرمز الدولي الوطني للمقصد

- NSN: الرقم الدلالي الوطني (NDC + SN)

الحد الأدنى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدولي للبلد) هو: 5 أرقام

الحد الأقصى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدولي للبلد) هو: 10 أرقام

خطة الترميم

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)		الرمز الدولي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأعلى لطول الرقم	
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - مازندران)	الهاتف الثابت	10	5	11
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غيلان)	الهاتف الثابت	10	5	13
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غولستان)	الهاتف الثابت	10	5	17
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - طهران)	الهاتف الثابت	10	5	21
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - سمنان)	الهاتف الثابت	10	5	23
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - زنجان)	الهاتف الثابت	10	5	24
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - قم)	الهاتف الثابت	10	5	25
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - البرز)	الهاتف الثابت	10	5	26
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - قزوین)	الهاتف الثابت	10	5	28
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أصفهان)	الهاتف الثابت	10	5	31
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كرمان)	الهاتف الثابت	10	5	34
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - يزد)	الهاتف الثابت	10	5	35
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - تشهار محال وبختياري)	الهاتف الثابت	10	5	38
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أذربيجان الشرقية)	الهاتف الثابت	10	5	41
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أذربيجان الغربية)	الهاتف الثابت	10	5	44
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أردبيل)	الهاتف الثابت	10	5	45
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خراسان رضوي)	الهاتف الثابت	10	5	51
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - سيستان وبلوتشستان)	الهاتف الثابت	10	5	54
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خراسان الجنوبية)	الهاتف الثابت	10	5	56
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خراسان الشمالية)	الهاتف الثابت	10	5	58

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خوزستان)	الهاتف الثابت	10	5	61
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - لرستان)	الهاتف الثابت	10	5	66
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - فارس)	الهاتف الثابت	10	5	71
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كهكيلويه وبوير أحمد)	الهاتف الثابت	10	5	74
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - هرمزغان)	الهاتف الثابت	10	5	76
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - بوشهر)	الهاتف الثابت	10	5	77
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - همدان)	الهاتف الثابت	10	5	81
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كرمنشاهان)	الهاتف الثابت	10	5	83
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - إيلام)	الهاتف الثابت	10	5	84
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - مركزي)	الهاتف الثابت	10	5	86
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كردستان)	الهاتف الثابت	10	5	87
	الخدمات المتنقلة	10	10	900
	الخدمات المتنقلة	10	10	901
	الخدمات المتنقلة	10	10	902
	الخدمات المتنقلة	10	10	903
	الخدمات المتنقلة	10	10	9044
	الخدمات المتنقلة	10	10	9045
	الخدمات المتنقلة	10	10	9046
	الخدمات المتنقلة	10	10	905
	الخدمات المتنقلة	10	10	91
	الخدمات المتنقلة	10	10	920
	الخدمات المتنقلة	10	10	921
	الخدمات المتنقلة	10	10	922
	الخدمات المتنقلة	10	10	923
	الخدمات المتنقلة	10	10	93
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942121
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	94220
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	6	94260
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942800
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942801
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942802
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942900
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942901
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942902
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942903
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942904
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	9430130
غير جغرافي	الهاتف الثابت (ألياف)	10	10	940000
غير جغرافي	الهاتف الثابت (ألياف)	10	10	940009
غير جغرافي	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	10	9412
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	10	94440
	رموز الخدمات	10	4	96
	الخدمات المتنقلة	10	10	990
	الخدمات المتنقلة	10	10	991
	الخدمات المتنقلة	10	10	992

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
	الخدمات المتنقلة	10	10	993
	الخدمات المتنقلة	10	10	9940
	الخدمات المتنقلة	10	10	9941
	الخدمات المتنقلة	10	10	9942
	الخدمات المتنقلة	10	10	9944
	الخدمات المتنقلة	10	10	9945
	اتصال بعيد عمودي	10	5	9950
	الخدمات المتنقلة	10	10	99510
	الخدمات المتنقلة	10	10	99550
	الخدمات المتنقلة	10	10	996
	الخدمات المتنقلة	10	10	9981
	الخدمات المتنقلة	10	10	9982
	الخدمات المتنقلة	10	10	99888
	الخدمات المتنقلة	10	10	99900
	الخدمات المتنقلة	10	10	99901
	الخدمات المتنقلة	10	10	99902
	الخدمات المتنقلة	10	10	99903
	الخدمات المتنقلة	10	10	9991
	الخدمات المتنقلة	10	10	99921
	الخدمات المتنقلة	10	10	99969
	الخدمات المتنقلة	10	10	99977
	الخدمات المتنقلة	10	10	99987
	الخدمات المتنقلة	10	10	99988
	الخدمات المتنقلة	10	10	99989
	الخدمات المتنقلة	10	10	99990
	الخدمات المتنقلة	10	10	99991
	الخدمات المتنقلة	10	10	99992
	الخدمات المتنقلة	10	10	99993
	الخدمات المتنقلة	10	10	99994
	الخدمات المتنقلة	10	10	99995
	الخدمات المتنقلة	10	10	99996
	الخدمات المتنقلة	10	10	99997
	الخدمات المتنقلة	10	10	99998
	الخدمات المتنقلة	10	10	99999

للاتصال:

Mr Alireza Darvishi  
Director General, International Organizations Bureau,  
Communications Regulatory Authority (CRA)  
Ministry of Information and Communication Technology  
15598 TEHRAN  
Iran (Islamic Republic of)  
الهاتف: +98 21 89662201  
الفاكس: +98 21 88468999  
البريد الإلكتروني: darvishi@cra.ir  
الموقع الإلكتروني: www.cra.ir

## مالطة (الرمز الدليلي للبلد +356)

تبلغ في 2024.11.8:

تعلن هيئة الاتصالات في مالطة (MCA)، فلوريانا، عن تحديث خطة التقييم الوطنية (NNP) في مالطة. وسلاسل التقييم الرئيسية هي كالاتي:

سلاسل التقييم	المشغل	الخدمة
2100 – 2399 XXXX 2500 – 2599 XXXX	GO	الثابتة
2600 – 2609 XXXX 2700 – 2799 XXXX 2010 – 2018 XXXX 2060 XXXX 2065 XXXX	Melita	
2031 – 2034 XXXX 2069 XXXX	Vanilla	
2090 – 2099 XXXX	Epic	
7900 – 7999 XXXX 9889 XXXX 7210 XXXX	GO Mobile	
9900 – 9999 XXXX 9696 XXXX 9897 XXXX 9210 – 9211 XXXX 9231 XXXX	Epic	
7700 – 7799 XXXX 9811 – 9813 XXXX	Melita Mobile	المتنقلة
40001 – 40015 XXXXX	Melita	
40079 XXXXX	GO	
40099 XXXXX	Epic	
خدمات توصيلية الاتصالات من آلة إلى آلة/إنترنت الأشياء وغيرها من خدمات الاتصالات غير المشتركة بين الأفراد		

يرجى من جميع الإدارات ووكالات التشغيل المعترف بها (ROA) برحمة بدالاتها على وجه السرعة لتمكين النفاذ الفوري إلى سلسلة الأرقام هذه. وعلاوةً على ذلك، يجري تحديث خطة التقييم الوطنية في الوقت الفعلي وهي متاحة في الموقع الإلكتروني لهيئة الاتصالات في مالطة (MCA) في العنوان التالي: <http://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>.

للاتصال:

Alistair Farrugia / Deborah Pisani  
Malta Communications Authority (MCA)  
Valletta Waterfront  
Pinto Wharf  
Floriana FRN1913  
Malta  
الهاتف: +356 2133 6840  
البريد الإلكتروني: [numbering@mca.org.mt](mailto:numbering@mca.org.mt)  
الموقع الإلكتروني: [www.mca.org.mt](http://www.mca.org.mt)

## تبليغات أخرى

النمسا

تبلغ في 2024.1.25:

بمناسبة الذكرى السنوية الأربعين لجمعية ألبرت شفايتزر النمساوية "Austrian Albert Schweitzer Society (ÖASG)" أذنت الإدارة النمساوية لمحة هواة نمساوية باستخدام الرموز الدليلية الخاصة للنداء OE40LCR من 1 فبراير إلى 31 يوليو 2024.

## تقييد الخدمة

بنغلاديش

تبلغ في 2024.1.29:

تعلن وزارة البريد والاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، دكا، عن التحديثات التالية لتقييد الخدمة في بنغلاديش:

خدمة البرق لم تعد متوفرة.

خدمة التلكس لم تعد متوفرة.

النداءات الدولية الواردة التي تُدفع رسومها عند الوصول/نداءات الترسيم العكسي غير مقبولة.

النداءات الدولية الصادرة بمساعدة مشغلين بشريين أو المحجوزة لم تعد متوفرة.

النداءات الدولية الواردة للهواتف العمومية لم تعد متوفرة.

الخدمة المباشرة في بلد الموطن من بنغلاديش لم تعد متوفرة.

جميع النداءات الهاتفية الدولية الواردة والصادرة (التي يكون منشأها أو منتهاها هاتف ثابت أو متنقل أو افتراضي) يجب أن تسيّر من خلال المشغلين المرخص لهم في بنغلاديش لهذا الغرض.

للاتصال:

Ministry of Posts, Telecommunications and Information Technology  
Posts and Telecommunications Division  
Abdul Gani Road  
1000 DHAKA  
Bangladesh

البريد الإلكتروني: telecom1@ptd.gov.bd

الموقع الإلكتروني: www.ptd.gov.bd



## تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/pub/T.SP.SR.1.2012](http://www.itu.int/pub/T.SP.SR.1.2012)

النشرة التشغيلية	البلد/المنطقة الجغرافية
1006 (الصفحة 13)	سيشيل
1007 (الصفحة 12)	سلوفاكيا
1013 (الصفحة 5)	ماليزيا
1034 (الصفحة 5)	تايلاند
1039 (الصفحة 14)	سان تومي وبرينسيبي
1039 (الصفحة 14)	أوروغواي
1068 (الصفحة 4)	هونغ كونغ، الصين
1148 (الصفحة 5)	أوكرانيا
1286 (الصفحة 17)	تركيا

## 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/](http://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

## قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية E.118 ITU-T (05/2006)) (الوضع في 31 ديسمبر 2023)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1283 - 2024.I.1.1)  
(التعديل رقم 2)

ADD هولندا

التاريخ الفعلي للاستعمال	جهة الاتصال	رقم تعرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
2024.II.12	Dpt. Regulatory Affairs CleverEnable B.V. Postbus 107 5600 AC EINDHOVEN الهاتف: +31 88 33 633 66 البريد الإلكتروني: itu@cleverenable.com	89 31 34	CleverEnable B.V. Postbus 107 5600 AC EINDHOVEN	هولندا

SUP سويسرا

التاريخ الفعلي للاستعمال	جهة الاتصال	رقم تعرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
2024.II.7	Vectone Mobile Limited 54 Marsh Wall E14 9TP LONDON (United Kingdom) الهاتف: +44 7451491230 البريد الإلكتروني: legal@vectone.com	89 41 28	Vectone Mobile Limited 54 Marsh Wall E14 9TP LONDON (United Kingdom)	سويسرا

قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164  
(تكملة للتوصية ITU-T E.164 (2010/11))  
(الوضع في 15 ديسمبر 2016)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1114 - 2016.XII.15)  
(التعديل رقم 39)

ملاحظات مشتركة لقوائم بالترتيب العددي والهجائي للرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164  
س تمت حالات الحجز أو التخصيص التالية المتعلقة برمز تعرف الهوية المكون من ثلاثة أرقام والمرتبطة بالرمز الدليلي  
القطري المشترك 883 للشبكات الدولية:

الملاحظة س) +883 440 \*SUP

الوضع	الرمز الدليلي للبلد ورمز تعرف الهوية	الشبكة	مقدم الطلب
تم سحبه	+883 440	Truphone Limited	Truphone Limited

2024.II.6 \*

ف تمت حالات الحجز أو التخصيص التالية المتعلقة برمز تعرف الهوية المكون من ثلاثة أرقام والمرتبطة بالرمز الدليلي  
القطري المشترك 883 للشبكات الدولية:

الملاحظة س) +883 5100 و +883 5110 \*\*SUP

الوضع	الرمز الدليلي للبلد ورمز تعرف الهوية	الشبكة	مقدم الطلب
تم سحبه	+883 5100	Voxbone SA	Voxbone SA
تم سحبه	+883 5110	Bandwidth.com Inc	Bandwidth.com Inc

2024.II.7 \*\*

انظر الصفحة 5 من هذه النشرة التشغيلية رقم 1287 المؤرخة 2024.III.1.

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية  
لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات  
(وفقاً لتوصية قطاع تقييس الاتصالات ITU-T E.212 (2016/09)  
(الوضع في 15 نوفمبر 2023)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1280 – 2023.XI.15)  
(التعديل رقم 5)

البلد/المنطقة الجغرافية	*MCC + MNC	المشغل/الشبكة
كندا ADD		
	302 352	Lytton Area Wireless Society
الجمهورية التشيكية SUP		
	230 11	incrate s.r.o.
الجمهورية التشيكية ADD		
	230 10	DataCell s.r.o.
	230 22	O2 Czech Republic a.s.
	230 53	Škoda Auto a.s.
المكسيك ADD		
	334 200	VIRGIN MOBILE MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.
المكسيك LIR		
	334 040	AT&T COMERCIALIZACIÓN MÓVIL, S. DE R.L. DE C.V.
	334 130	ALESTRA SERVICIOS MÓVILES, S.A. DE C.V.
نيوزيلندا ADD		
	530 13	One New Zealand Group Limited
سويسرا SUP		
	228 59	Vectone Mobile Limited, London
سويسرا ADD		
	228 65	Nexphone AG
خدمة متنقلة دولية، رمز مشترك *SUP		
	901 24	Voxbone SA
	901 90	Truphone Limited

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

MNC : الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Mobile Network Code / Code de réseau mobile

\* انظر الصفحة 6 من هذه النشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1287 المؤرخة 2024.III.1.

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد  
(وفقاً للتوصية ITU-T M.1400 (2013/03))  
(الوضع في 15 سبتمبر 2014)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1060 - 2014.IX.15)  
(التعديل رقم 165)

الاتصال	رمز الشركة (رمز المشغل)	البلد أو المنطقة/رمز ISO اسم/عنوان الشركة
		ADD DEU جمهورية ألمانيا الاتحادية /
Carriermanagement الهاتف: +49 69 66009 3203 الفاكس: +49 221 94881 7387 البريد الإلكتروني: carriermanagement@cancom.de	CANCOM	CANCOM Managed Services GmbH Erika-Mann-Strasse 69 D-80636 MUNICH
Mr Stefan Flemming الهاتف: +49 761 1202532 الفاكس: +49 761 1202525 البريد الإلكتروني: service@teletechnik-freiburg.de	TELFRE	Teletechnik Freiburg e.K. Ziegelhofstrasse 228 A D-79110 FREIBURG

قائمة بـرموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)  
(وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))  
(الوضع في 1 يوليو 2020)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1199 – 2020.VII.1)  
(التعديل رقم 67)

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	البلد/المنطقة الجغرافية	
		DEC	ISPC
		<b>ADD</b>	<b>جبل طارق</b>
GibFibre Ltd (GibFibreSpeed)	Gibraltar	15944	7-201-0
		<b>ADD</b>	<b>ناميبيا</b>
Telecom Namibia Ltd.	TNNAM05	13085	6-099-5
Telecom Namibia Ltd.	TNNAM06	13086	6-099-6
		<b>SUP</b>	<b>إسبانيا</b>
BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.	Barcelona	4351	2-031-7
BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.	Barcelona	6007	2-238-7
BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.	Madrid	6016	2-240-0
BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.	Madrid	6017	2-240-1
BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.	Madrid	14240	6-244-0
BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.	Madrid	14241	6-244-1
BT España Compañía de servicios globales de telecomunicaciones, S.A.U.		16224	7-236-0

:ISPC رموز نقاط التشوير الدولية.  
International Signalling Point Codes (ISPC)  
Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)