النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

رقم 1099 (المعلومات الواردة حتى 15 أبريل 2016) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

(المعلومات الواردة حتى 15 أبريل 2016) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

(المعلومات الواردة حتى 15 أبريل 2016) Place des Nations CH-1211

(المعلوم 122 730 5560 (نسخة إلكترونية)

(المهاتف: 112 2730 5560 (نسخة إلكترونية) الهاتف: 112 2730 5560 (نسخة إلكترونية)

(المهاتف: 141 22 730 5785 (نسخة إلكترونية) الهاتف: 141 22 730 5785 (نسخة إلكترونية) المهاتف: 112 2730 5785 (نسخة إلكترونية)

جدول المحتويات

الصفحة

	معلومات عامة
3	القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
4	الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات
5	خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية (التوصية E.164 (2010/11)) رموز تعرّف الهوية للشبكات المتنقلة الدولية .
	الخدمة الهاتفية
5	مولدوفا (وكالة التنظيم الوطنية للاتصالات الإلكترونية وتكنولوجيا المعلومات، شيسيناو)
6	سيشيل (دائرة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، شعبة الاتصالات، فيكتوريا)
14	أوغندا (هيئة الاتصالات في أوغندا (UCC)، كمبالا)
	تغييرات في الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بما وكيانات أو منظمات أخرى:
17	ميانمار (وزارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، نايبيتاو): تغيير الاسم
17	تبليغات أخرى: النمسا
18	تقييد الخدمة
18	إجراء معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
	تعديلات على منشورات الخدمة
19	قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V)
20	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164
20	قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد
21	قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
22	عدات السقال المارية



	1	1
بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر إت التشغيلية المقبلة	
المعلومات الواردة حتى:	بت التشغيلية المقبلة	النشيرا
2016.IV.29	2016.V.15	1100
2016.V.18	2016.VI.1	1101
2016.VI.1	2016.VI.15	1102
2016.VI.17	2016.VII.1	1103
2016.VII.1	2016.VII.15	1104
2016.VII.18	2016.VIII.1	1105
2016.VIII.3	2016.VIII.15	1106
2016.VIII.18	2016.IX.1	1107
2016.IX.1	2016.IX.15	1108
2016.IX.16	2016.X.1	1109
2016.IX.30	2016.X.15	1110
2016.X.18	2016.XI.1	1111
2016.XI.1	2016.XI.15	1112
2016.XI.16	2016.XII.1	1113
2016.XII.1	2016.XII.15	1114

 ^{*} هذه المواعيد تخص اللغة الإنكليزية فقط.

معلومات عامة

القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

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

- التوقيت القانوبي 2016 1096
- قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05) (الوضع في 15 نوفمبر 2015) 1088
- الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية 1TU-T E.212 (2008/05)) 1086 (الوضع في 15 أكتوبر 2015)
 - قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (الوضع في 1 يناير 2015) 1067
 - قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية ITU-T Q.708) (الوضع في 15 ديسمبر 2014) 1066
 - قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014) 1060
- وضع الاتصالات الراديوية بين محطات الهواة التابعة لبلدان مختلفة (وفقاً للحكم الاختياري رقم 1.25 من لوائح الراديو) وشكل الرموز 1055 الدليلية للنداء التي تخصصها كل إدارة لمحطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 1 يوليو 2014)
 - رموز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012) 1015
- قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية E.212 (2008/05)) 1005 (الوضع في 1 يونيو 2012)
- قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التلماتية (تكملة للتوصية TTU-T T.35) ا 1002 (الوضع في 15 أبريل 2012)
 - قائمة بالهيئات الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزوّد المطراف وفقاً للتوصية TU-T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012) 1001
 - قيود الخدمة (قائمة تلخيصية لقيود الخدمة السارية فيما يتعلق بتشغيل الاتصالات) (الوضع في 15 مارس 2012) 1000
- إجراءات المراقمة (السابقة الدولية والسابقة الوطنية (للاتصال البعيد) والرقم (الدلالي) الوطني) (وفقاً للتوصية E.164 (2010/11) التراءات 994 (الوضع في 15 ديسمبر 2011)
- قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية LTU-T E.164 (تكملة للتوصية LTU-T E.164) (تكملة للتوصية 1TU-T E.164) 991 (الوضع في 1 نوفمبر 2011)
 - إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 الصادر عن مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 991
 - قائمة بمؤشرات مقصد البرقية (وفقاً للتوصية TE-32 (1995/10) (الوضع في 15 مايو 2011)) (الوضع في 15 مايو 2011) 980
- قائمة بالرموز الدليلية لمقصد التلكس (TDC) ورموز تعرّف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية TTU-T F.69) ورموز 978 والتوصية TJ-T F.68 (الوضع في 15 أبريل 2011)) (الوضع في 15 أبريل 2011)
 - قائمة برموز تعرّف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية TU-T X.121 (2000/10)) 977
- قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تكملة للتوصية TU-T X.121 (2000/10)) 976 (الوضع في 15 مارس 2011)
- قائمة بأسماء ميادين التسيير الإداري للإدارة (ADMD) (وفقاً للتوصية ITU-T F.400 وتوصيات السلسلة X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011) 974
- قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية E.218 (2004/05)) 972 (الوضع في 15 يناير 2011)
 - النغمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية 1010 E.180 (98/03)) (الوضع في 1 مايو 2010) 955
 - مجموعات الرموز خماسية الأحرف المستعملة في خدمة البرق العمومية الدولية (وفقاً للتوصية TU-T F.1) (1998/03)) 669
 - تتاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات: باء

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية (03/2013) ITU-T M.1400 www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html

جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170) www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بما (ROA) www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-78 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T G.703 (04/2016): Physical/electrical characteristics of hierarchical digital interfaces
- ITU-T G.800 (04/2016): Unified functional architecture of transport networks
- ITU-T G.806 (2012) Cor. 2 (04/2016)
- ITU-T G.811 (1997) Amd. 1 (04/2016)
- ITU-T G.959.1 (04/2016): Optical transport network physical layer interfaces
- ITU-T G.989.2 (2014) Amd. 1 (04/2016)
- ITU-T G.1028 (04/2016): End-to-end Qos for voice over 4G mobile networks
- ITU-T G.8001/Y.1354 (04/2016): Terms and definitions for Ethernet frames over transport
- ITU-T G.8113.1/Y.1372.1 (04/2016): Operations, administration and maintenance mechanism for MPLS-TP in packet transport networks
- ITU-T G.8121/Y.1381 (04/2016): Characteristics of MPLS-TP equipment functional blocks
- ITU-T G.8121.1/Y.1381.1 (04/2016): Characteristics of MPLS-TP equipment functional blocks supporting
 ITU-T G.8113.1/Y.1372.1 OAM mechanisms
- ITU-T G.8121.2/Y.1381.2 (04/2016): Characteristics of MPLS-TP equipment functional blocks supporting
 ITU-T G.8113.2/Y.1372.2 OAM mechanisms
- ITU-T G.8131/Y.1382 (2014) Amd. 1 (04/2016)
- ITU-T G.8151/Y.1374 (2015) Amd. 1 (04/2016)
- ITU-T G.8260 (2015) Amd. 1 (04/2016)
- ITU-T G.8261/Y.1361 (2013) Cor. 1 (04/2016)
- ITU-T G.8264/Y.1364 (2014) Amd. 2 (04/2016)
- ITU-T G.8265.1/Y.1365.1 (2014) Cor. 1 (04/2016)
- ITU-T G.8272/Y.1367 (2015) Amd. 1 (04/2016)
- ITU-T G.9960 (2015) Cor. 2 (04/2016)
- ITU-T H.248.66 (04/2016): Gateway control protocol: Packages for RTSP and H.248 interworking
- ITU-T H.248.74 (04/2016): Gateway control protocol: Media resource control enhancement packages
- ITU-T L.103 (04/2016): Optical fibre cables for indoor applications
- ITU-T L.310 (04/2016): Optical fibre maintenance depending on topologies of access networks
- ITU-T L.392 (04/2016): Disaster management for improving network resilience and recovery with movable and deployable ICT resource units
- ITU-T Y.3015 (04/2016): Functional architecture of network virtualization for future networks

خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية (التوصية 2010/11) (التوصية كالتوصية كالتوصية كالتوصية كالتوصية كالتوصية الدولية (التوصية كالتحالية التحالية ا

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

رموز تعرّف الهوية للشبكات المتنقلة الدولية

جرى تخصيص رمز تعرف الهوية التالي المكون من أربعة أرقام والمرتبط بالرمز الدليلي القُطري المشترك 883 للشبكات الدولية:

تاريخ التخصيص	الرمز الدليلي للبلد ورمز تعرف الهوية	الشبكة	مقدم الطلب
2016.IV.8	+883 5160	Tel2tel kft.	Tel2tel kft.

الخدمة الهاتفية (التوصية ITU-T E.164)

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

مولدوفا (الرمز الدليلي للبلد 373+)

تبليغ في 2016.IV.6:

تعلن وكالة التنظيم الوطنية للاتصالات الإلكترونية وتكنولوجيا المعلومات، شيسيناو، أن المجموعة التالية من الأرقام وُزعت لمشغلي الشبكات المتنقلة في جمهورية مولدوفا خلال الفترة 2013-2015 وأنها لا تزال مستعملة.

(4)	(3)	(2)		(1)
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164) الوطني (N(S)N) الحد الأدبى لطول الرقم	طول الرقم (الدلالي الحد الأقصى لطول الرقم	الرمز الدليلي الوطني للمقصد. (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
مستعمل	الخدمة الهاتفية المتنقلة (JSC) – JSC Orange Moldova	8	8	621 ،620 ،611 ،6610
مستعمل	الخدمة الهاتفية المتنقلة (JSC) – JSC Moldcell	8	8	767 ،760
مستعمل	الخدمة الهاتفية المتنقلة — JSC Moldtelecom Unite	8	8	677

للاتصال:

National Regulatory Agency for Electronic Communications and Information Technology (ANRCETI)

134, Stefan cel Mare Bv.

CHISINAU 2012

Moldova

الهاتف: 373 2225 1317+

الفاكس: 2885 2222 388+

البريد الإلكتروني: office@anrceti.md www.anrceti.md

سيشيل (الرمز الدليلي للبلد 248+)

تبليغ في 2016.IV.6:

يعلن مكتب الرئيس، دائرة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، شعبة الاتصالات، فيكتوريا، عن تحديث خطة الترقيم الوطنية (NNP) لسيشيل على النحو التالي:

ملخص خطة الترقيم الوطنية

الخدمات	الأرقام الأولى
رمز السابقة الدولية للمراقمة انتقاء المشغل الدولي	0
رمز النفاذ الدولي للشبكة ISDN	J
رموز المراقمة القصيرة (للنفاذ إلى خدمات الاتصالات الموجهة نحو العملاء مثل خدمات مساعدة العميل وخدمات الدليل)	1
الخدمات المتنقلة (بما في ذلك الخدمات الخلوية الثابتة)	2
محجوزة للخدمات المستقبلية	3
الخدمات الثابتة	4
محجوزة للخدمات المستقبلية	5
الخدمات الثابتة باستعمال بروتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت (VoIP)	6
محجوزة للخدمات المستقبلية	7
الخدمات الهاتفية الجحانية والخدمات المستقبلية الممكنة	8
حدمات الأسعار المميزة	
(الرموز القصيرة لخدمة الرسائل القصيرة/حدمة الرسائل متعددة الوسائط ذات القيمة المضافة والخدمات السمعية	
النصية)	9
خدمات الطوارئ	
(ملاحظة: يُحْجز ما تبقى من المجموعة "99" لحماية سلامة المجموعة "999")	

الوصف	الوضع
غير موزعة لأي مشغل/مقدم حدمة	غير موزعة
محجوزة للخدمات المستقبلية	محجوزة
موزعة لمشغل/لمقدم حدمة	الإشارة إلى المشغل (مثل شركة التشغيل KOKONET)
موزعة لجميع المشغلي <i>ن م</i> قدمي حدمة	ALL

طول الرقم

تُحدد أطوال الأرقام المستخدمة من أجل الخدمات في الأعمدة المناسبة الواردة في خطة الترقيم الوطنية. وتستعمل سيشيل خطة ترقيم بسبعة (7) أرقام إلا إذا تم تحديد خلاف ذلك في الأعمدة المناسبة، ويبلغ طول أرقام الخدمة المتنقلة والثابتة والثابتة الخلوية والخدمة الهاتفية المجانية الثابتة والقائمة على برتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت 7 أرقام.

الرموز الدولية التي خصصها الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) لسيشيل

ملاحظات	نوع الخدمات	الرموز الدولية
من أجل تخصيص رموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)	منطقة التشوير الدولية – SANC	6-066
		6-067
من أجل تخصيص رمز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC)	الرمز القطري للبيانات – DCC	633
من أجل تخصيص هويات المحطات المتنقلة البرية مثل تعرف هوية المحطة المتنقلة الدولية (IMSI من أجل التحوال الدولي)	الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة – MCC	633
من أجل تخصيص هويات محطات السفن مثل تعرف هوية الخدمة المتنقلة إنمارسات (MMSI)	أرقام تعرف الهوية البحرية – MID	664
لأغراض تسيير النداء في توفير خدمة التلكس الأوتوماتية الدولية	الرمز الدليلي لمقصد التلكس	965
من أجل تسيير النداءات الدولية إلى سيشيل	الرمز الدليلي للبلد	248
من أجل تخصيص رقم تعرف جهة الإصدار لجهات إصدار بطاقات تقاضي تكاليف الاتصالات الدولية	رقم تعرف جهة الإصدار – IIN	89248XX
من أجل خدمات مناولة الرسائل العامة	الرمز الدليلي للبلد	SC

الفئة	الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
3	ALL	رمز النداءات الدولية الصادرة	2	00
2	*CWS	رمز النفاذ إلى البوابة الدولية	2	01
3	ALL	رمز النفاذ الدولي للشبكة ISDN	3	010
2	AIRTEL	رمز النفاذ إلى البوابة الدولية	2	02
_	محجوزة	محجوزة من أجل التوسع مستقبلاً	2	0(3-9)

الفئة 1 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة عالمياً لجميع المشغلين.

الفئة 2 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة لمشغل واحد.

الفئة 3 رموز لن تُمرر عبر الشبكات عموماً وهي موزعة عالمياً لجميع المشغلين.

^{*} يرجى الرجوع إلى التذييل A1 للاطلاع على الاسم الكامل لجميع المشغلين.

الفئة	الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
3	ALL	مساعدة المشغل الوطني/رصد صوتي تفاعلي مسبوق الدفع قائمة إدارية لخدمات العملاء	3	100
3	ALL	بريد صوتي	3	101
2	CWS	بريد صوتي	3	102
3	ALL	بريد صوتي	3	103
	غير موزعة	محجوزة	3	104
	غير موزعة	محجوزة	3	105
3	ALL	بطاقة نداء مسبقة الدفع للشبكة PSTN (الجزر الخارجية)	3	106
3	ALL	بطاقة نداء دولي مسبقة الدفع	3	107
3	ALL	بطاقة نداء مسبقة الدفع للشبكة PSTN (الجزر الداخلية)	3	108
3	ALL	حدمات متنقلة مسبقة الدفع	3	109
3	ALL	خدمات متنقلة مسبقة الدفع	3	110
	غير موزعة	محجوزة		111
1	ALL	رمز الطوارئ لجميع الخدمات المتنقلة	3	112
	غير موزعة	محجوزة	3	11(3-6)
3	ALL	خدمات الشبكة PSTN مسبقة الدفع	3	117
	غير موزعة	محجوزة	3	11(8-9)
2	CWS	تقرير الخلل (عملاء المؤسسة)	3	120
2	CWS	تقرير الخلل	3	121
	غير موزعة	محجوزة	3	122
2	CWS	خط مساعدة العميل	3	123
	غير موزعة	محجوزة		12(4-9)
	غير موزعة	محجوزة		13(0-2)
1	ALL	الشرطة	3	133
	غير موزعة	محجوزة		13(4-9)
	غير موزعة	محموزة		14(3-9)
	غير موزعة	محجوزة		150
1	ALL	حدمات الطوارئ الطبية	3	151
	غير موزعة	محجوزة		15(2-9)
	غير موزعة	محجوزة		160
3	ALL	اختبار	3	16(1-9)
	غير موزعة	محجوزة		170
3	ALL	مراقبة الصيانة	3	171
	غير موزعة			17(2-9)
	غير موزعة	محجوزة محجوزة		180
2	CWS	استفسارات الدليل	3	181
	غير موزعة	محجوزة		18(2-4)
2	AIRTEL	استفسارات الدليل	3	185
	غير موزعة	محجوزة		18(6-7)

الفئة	الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
2	INTELVISION	استفسارات الدليل	3	188
	غير موزعة	محجوزة		189
	غير موزعة	محجوزة		19(0-9)

رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة عالمياً لجميع المشغلين. الفئة 1

الفئة 2

الفئة 3

تخصيص الأرقام للرقم الأول 2

الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
غير موزعة	الخدمات المتنقلة		2(0-4)
CWS	الخدمات المتنقلة		25(0-4)
CWS	الخدمة الثابتة الخلوية		*255(0-5)
CWS	الخدمات المتنقلة		255(6-9)
CWS	الخدمات المتنقلة		25(6-9)
CWS	الخدمات المتنقلة	_	26(0-9)
AIRTEL	الخدمات المتنقلة		27(0-7)
AIRTEL	الخدمة الثابتة الخلوية	7	*278(0-1)
AIRTEL	الخدمات المتنقلة		2782
AIRTEL	الخدمة الثابتة الخلوية		*2783
AIRTEL	الخدمات المتنقلة		278(4-9)
AIRTEL	الخدمات المتنقلة		279(0-9)
AIRTEL	الخدمات المتنقلة		28(0-9)
غير موزعة	الخدمات المتنقلة		29(0-9)

^{*} حدير بالملاحظة أنه تُفرض على الخدمات الثابتة الخلوية نفس التعريفات المفروضة على خدمات الخطوط الثابتة.

الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
غير موزعة	محجوزة		3(0-9)

تخصيص الأرقام للرقم الأول 4

الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
غير موزعة	الخدمات الثابتة		4(0-1)
CWS	الخدمات الثابتة		*42(0-9)
CWS	الخدمات الثابتة		43(0-9)
INTELVISION	الخدمات الثابتة	7	44(0-9)
غير موزعة	الخدمات الثابتة		45(0-9)
AIRTEL	الخدمات الثابتة		46(0-9)
غير موزعة	الخدمات الثابتة		4(7-9)

^{*} حدير بالملاحظة أن الأرقام التي تكون أرقامها الأولى هي <u>4229</u> تُستخدم للنفاذ إلى الجزر الخارجية وتختلف تعريفتها عن تعريفة خدمات الخطوط الثابتة المقدمة في الجزر الداخلية (المجموعة الرئيسية) في سيشيل.

تخصيص الأرقام للرقم الأول 5

الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
غير موزعة	محجوزة		5(0-9)

تخصيص الأرقام للرقم الأول 6

الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
غير موزعة	خدمة ثابتة باستعمال بروتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت		6(0-3)
KOKONET	خدمة ثابتة باستعمال بروتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت	7	64(0-9)
غير موزعة	حدمة ثابتة باستعمال بروتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت		6(5-9)

الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
غير موزعة	محجوزة		7(0-9)

تخصيص الأرقام للرقم الأول 8

الوضع	أنواع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
AIRTEL	الخدمات الهاتفية المجانية		800(0)
غير موزعة	الخدمات الهاتفية المجانية		800(1-9)
غير موزعة	محجوزة	/	80(1-9)
غير موزعة	محجوزة		8(1-9)

تخصيص الأرقام للرقم الأول 9

الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
غير موزعة	محجوزة		9(0-5)
انظر 2.A	الرموز القصيرة لخدمة الرسائل القصيرة/خدمة الرسائل متعددة الوسائط ذات القيمة المضافة	4	96(0-9)
غير موزعة	محجوزة		970
CWS	الخدمات النصية السمعية	7	971
غير موزعة	محجوزة		97(2-9)
غير موزعة	محجوزة		98(0-9)
غير موزعة	محجوزة		99(0-8)
ALL	خدمات الطوارئ	3	999

تخصيصات رموز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC)

الوضع	الخدمة	تخصيص رمز تعرف هوية شبكة البيانات
غير موزعة	-	6330
CWS	شبكة بتبديل الرزم (INFOLINK)	6331
غير موزعة	-	6332
غير موزعة	-	6333
غير موزعة	-	6334
غير موزعة	-	6335
غير موزعة	-	6336
غير موزعة	-	6337
غير موزعة	-	6338
غير موزعة	-	6339

تخصيصات رموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)

الوضع	العقدة/البدالة	تخصيص رموز نقاط التشوير الدولية
CWS	E10S1	6-066-0
CWS	Seychelles MSC	6-066-1
CWS	Media Gateway (MGW)	6-066-2
غير موزعة		6-066-3
INTELVISION	INTV-MAHE-01	6-066-4
AIRTEL	MEDIA GATEWAY-AIRTEL	6-066-5
AIRTEL	TLS	6-066-6
AIRTEL	MSC	6-066-7
KOKONET	KOKONET-0	6-067-0
غير موزعة		6-067-1
AIRTEL	HSS Node	6-067-2
AIRTEL	MSC-SC 01	6-067-3
غير موزعة		6-067-4
غير موزعة		6-067-5
غير موزعة		6-067-6
غیر موزعة غیر موزعة		6-067-7

تخصيصات رقم تعرف جهة الإصدار (IIN)

الوضع	اسم الشركة	تخصيص رقم تعرف جهة الإصدار
		رقم تعرف جهة الإصدار بسبعة أرقام
غير موزعة	CWS	89 248 01

تخصيصات الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة (MCC) والرمز الدليلي للشبكة المتنقلة (MNC)

مشغل الاتصالات المتنقلة	شبكة متنقلة	تخصيص الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة – الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة
CWS	GSM/3G	633-01
AIRTEL	GSM/3G	633-10

1.A - الاسم الكامل للمشغلين

المشغلون

Cable and Wireless (Seychelles) Ltd CWS

Airtel (Seychelles) Ltd AIRTEL

Intelvision Ltd INTELVISION

Kokonet Ltd KOKONET

2.A - الرموز القصيرة لخدمة الرسائل القصيرة/خدمة الرسائل متعددة الوسائط ذات القيمة المضافة

الفئة	الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
1 أو 2	انظر القسم 3.A	حدمات عبور الشبكة (انظر القسم 3.A)		960
3	ALL	حدمات محددة للشبكة		96(1-2)
N/A	محجوزة	خدمات عبور الشبكة		963
3	ALL	حدمات محددة للشبكة	4	96(4-5)
N/A	محجوزة	خدمات عبور الشبكة		966
3	ALL	خدمات محددة للشبكة		96(7-9)

الفئة 1 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة عالمياً لجميع المشغلين.

الفئة 2 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة لمشغل واحد.

الفئة 3 رموز لن تُمرر عبر الشبكات عموماً وهي موزعة عالمياً لجميع المشغلين.

3.A - الرموز القصيرة لخدمة الرسائل القصيرة/خدمة الرسائل متعددة الوسائط لعبور الشبكة

الفئة	الوضع	نوع الخدمات	الرمز
1	All	خدمة معلومات تسجيل التصويت في مكتب المفوض الانتخابي (ECO)	9600
1	All	خدمة معلومات الترخيص لهيئة الترخيص في سيشيل (SLA)	9601
		غير موزعة	960(2-9)

للاتصال:

Office of the President

Department of Information Communications Technology

Communications Division

3rd Floor, Caravelle House, Manglier Street

P.O. Box 737

VICTORIA, Mahé

Sevchelles

الهاتف: 000 286 4 248+

الفاكس: 325 325 4 248+

البريد الإلكتروني: communications@ict.gov.sc

الموقع الإلكتروني: www.ict.gov.sc

أوغندا (الرمز الدليلي للبلد 256+)

تبليغ في 2016.IV.6:

تعلن هيئة الاتصالات في أوغندا (UCC)، كمبالا، عن خطة الترقيم الوطنية لأوغندا.

خطة الترقيم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد 256

أ) عرض مجمل

الحد الأدبى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): تسعة (9) أرقام.

الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): تسعة (9) أرقام.

ب) تفاصيل خطة الترقيم

معلومات إضافية	استعمال الرقم ITU-T E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N) الحد الأقصى الحد الأدني		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام	
	110-1 2.104		الحد الأقصى لطول الرقم	الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Airtel Uganda Limited	9	9	200 201	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Altech Infocom Limited	9	9	20240	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفیة ثابتة من أجل شركة Afrimax Uganda Limited	9	9	220300 20301 20302 20303 20304	
لم يبدأ تشغيل الشبكة بعد	خدمات هاتفیة ثابتة من أجل شركة Africa Online Uganda Limited	9	9	2032 2033	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	حدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Africell Uganda Limited	9	9	204	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفیة ثابتة من أجل شركة Roke Investment International Limited	9	9	2050 2051 2052 2053 2054	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Datanet	9	9	206000 206001 206002	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفیة ثابتة من أجل شركة Simbanet Uganda Limited	9	9	206300 206301 206302 206303 206304	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Suretelecom Uganda Limited	9	9	2065 2066 2067 2068 2069	

معلومات إضافية	- استعمال الرقم ITU-T E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Airtel Uganda Limited	9	9	207	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة One Solutions Uganda Limited	9	9	2208000 208001 208002	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	حدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة MTN Uganda Limited	9	9	3	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Uganda Telecom Limited	9	9	4	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Airtel Uganda Limited	9	9	700 701 702 703 704 705 706	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Uganda Telecom Limited	9	9	710 711 712 713 714 715 716 717 718	
لم يبدأ تشغيل الشبكة بعد	خدمات هاتفیة متنقلة من أجل شركة Smile Communications (U) Ltd	9	9	720	
لم يبدأ تشغيل الشبكة بعد	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Afrimax Uganda Limited	9	9	7723	
لم يبدأ تشغيل الشبكة بعد	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Sure Telecom (U) Limited	9	9	740 741 742 743 744	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Airtel Uganda Limited	9	9	750 751 752 753 754 755 756 757 758 759	

معلومات إضافية	استعمال الرقم ITU-T E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام
	استعمال الوظم 110-1 2.104	الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة	9	9	770
	MTN Uganda Limited			771
				772
				773
				774
				775
				776
				777 778
				778
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	حدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة	9	9	780
معن المنبوت باعال فاقها	MTN Uganda Limited	J	,	781
	Ü			782
				783
				784
				785
				786
				787
				788
				789
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	حدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة	9	9	790
	Africell Uganda Limited			791
				792
				793
				794

للاتصال:

Mr Godfrey Mutabazi Executive Director

Uganda Communications Commission (UCC)

Plot 42-44 Spring Road, Bugolobi

P.O. Box 7376

KAMPALA

Uganda

الهاتف: 9000 41 433 + 256

الفاكس: 8832 434 434 256+

البريد الإلكتروني: ucc@ucc.co.ug

الموقع الإلكتروني: www.ucc.co.ug

تغييرات في الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها وكيانات أو منظمات أخرى

ميانمار

تبليغ في 2016.IV.8:

تغيير الأسم

تعلن وزارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، نايبيتاو عن تغيير اسمها. وتسمى الآن: "وزارة النقل والاتصالات" «Ministry of Transport and Communications».

Ministry of Transport and Communications

Building No. 5 NAY PYI TAW

AY PYI TAW Myanmar

الهاتف: 67411441 95+

الفاكس: 67411007 95+

البريد الإلكتروني: dg.ptd@mptmail.net.mm

تبليغات أخرى

لنمسا

تبليغ في 2016.IV.6:

بمناسبة "كأس العام لرياضة ركوب الموج لعام 2016 - بوديرسدورف"، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء OE2016WCUP من 23 أبريل إلى 8 مايو 2016.

تقييد الخدمة

انظر الموقع: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

النشرة التشغيلية	البلد/المنطقة الجغرافية
1006 (صفحة 13)	سيشيل
1007 (صفحة 12)	سلوفاكيا
(F ä~å a) 1024	:1. M:1

1039 (صفحة 14)

إجراء معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

انظر الموقع: /www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011

تعديلات على منشورات الخدمة

المختصرات المستخدمة

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

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) طبعة 2016

القسم ٧١

REP

Mackay Communications, Inc., 3691 Trust Drive Raleigh, NC 27616-2955 United States.

US02

جهة الاتصال: Satellite Services Department

الهاتف: 3100 850 919 1+، البريد الإلكتروني: satserv@mackaycomm.com

قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية E.164 قائمة بالرموز (2010/11) التوصية E.164 (تكملة للتوصية E.164) (الوضع في 1 نوفمبر 2011)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 991 — 2011.XI.1) (التعديل رقم 17)

ملاحظات مشتركة لقوائم بالترتيب العددي والهجائى للرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164

جرى سحب رمز تعرف الهوية التالي المكون من أربعة أرقام والمرتبط بالرمز الدليلي القُطري المشترك 883 للشبكات الدولية على النحو التالي:

الملاحظة ف) *883 5160 ADD*

الوضع	الرمز الدليلي للبلد ورمز تعرف الهوية	الشبكة	مقدم الطلب
مخصص	+883 5160	Tel2tel kft.	Tel2tel kft.

* 8 أبريل 2016

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية 1400) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1060 – 2014.IX.15) (التعديل رقم 25)

> رمز الشركة الاتصال (رمز المشغل)

البلد أو المنطقة/رمز ISO اسم/عنوان الشركة

جمهورية ألمانيا الاتحادية / ADD DEU

WBNET

wittenberg-net GmbH

Mr Lars Froehlich

Dessauer Strasse 280

الهاتف: 131 9697 3491 449+

06886 LUTHERSTADT WITTENBERG

الفاكس: 111 9697 3491 49+

ىك كىل. 111 (170 رابار 170 رابار

البريد الإلكتروني: Ifroehlich@wittenberg-net.de

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (العولية (1999/03) التوصية (العوصية 2015) (الوضع في 1 يناير 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1067 — 2015.I.1 (التعديل رقم 31)

		(التعديل رقم 31)	
البلد/ المنطقة الجن	غرافية	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	اسم مشغل نقطة التشوير
ISPC	DEC		
بربادوس	SUP		
3-085-7	6831	GSM MSC Cellular Switch 2009	Sunbeach Inc.
بربادوس	ADD		
3-085-7	6831	Interconnect with Cable & Wireless (Barbados) Ltd	Ozone Wireless Inc.
جمهورية	مولدوفا ADD		
2-224-3	5891	Chisinau	JSC Moldcell
3-017-0	6280	Anenii Noi	JSC Orange Moldova
سىشىل	LIR		
۔ ۔ ن			
6-066-6	12822	TLS	Airtel (Seychelles) Ltd
	12822 12823	TLS MSC	Airtel (Seychelles) Ltd Airtel (Seychelles) Ltd
6-066-6 6-066-7			
6-066-6 6-066-7	12823		

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.

International Signalling Point Codes (ISPC)

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

خطة الترقيم الوطنية (وفقاً للتوصية E.129 (2013/01))

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

يرجى من الإدارات أن تبلغ الاتحاد الدولي للاتصالات بالتغييرات التي تطرأ على خطة الترقيم الوطنية الخاصة بما أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة الترقيم الوطنية فضلاً عن جهات الاتصال لديها بحيث يتسنى نشر المعلومات وإتاحتها مجاناً لجميع الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بما ومقدمي الخدمات في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات التابع للاتحاد.

ويرجى من الإدارات أن تستعمل النسق المبين في التوصية ITU-T E.129 بالنسبة إلى مواقعها الإلكترونية الخاصة بالترقيم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني: tsbtson@itu.int)، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 2016.IV.1 قامت البلدان التالية بتحديث خطة الترقيم الخاصة بما في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد
+994	أذربيحان
+973	البحرين
+231	ليبيريا