

النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 28 يوليو 2023) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2023.VIII.15

رقم 1274

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 الخدمة الهاتفية:
- 5 أوغندا (هيئة الاتصالات في أوغندا (UCC)، كمبالا)
- 8 تقييد الخدمة
- 8 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
- تعديلات على منشورات الخدمة
- 9 الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
- 10 قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد
- 10 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
- 11 خطة الترقيم الوطنية



www.itu.int

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2023.VIII.11	2023.IX.1	1275
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 الملحقة 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 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)
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)
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:

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-33 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T G.9802.2 (07/2023): Wavelength division multiplexed passive optical networks (WDM PON): physical media dependent (PMD) layer and transmission convergence (TC) layer specification
- ITU-T K.60 (07/2023): Emission levels and test methods for wireline telecommunication networks to minimize electromagnetic disturbance of radio services
- ITU-T K.93 (07/2023): Immunity of home network devices to electromagnetic disturbances
- ITU-T K.143 (07/2023): Guidance on safety relating to the use of surge protective devices and surge protective components in telecommunication terminal equipment
- ITU-T K.147 (07/2023): Protection of digital ports connected to balanced pairs of conductors

الخدمة الهاتفية
(التوصية E.164-TU)

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

أوغندا (الرمز الدولي للبلد +256)

تبلغ في 2023.VII.18:

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

خطة التقييم الوطنية E.164-TU للرمز الدولي للبلد 256

أ) عرض مجمل:

الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدولي للبلد) هو 9 أرقام.

الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدولي للبلد) هو 9 أرقام.

ب) تفاصيل خطة التقييم:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164-TU	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدولي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
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 Liquid Intelligent Technologies	9	9	20240
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Echotel Proprietary Uganda Limited	9	9	2032
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Roke Investment International Limited	9	9	2050 2051 2052 2053 2054
الشبكة مشغلة	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Hamilton Telecom Limited	9	9	20611
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Simbanet Uganda Limited	9	9	206300 206301 206302 206303 206304
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 MTN Uganda Limited	9	9	3
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Uganda Telecommunication Corporation Limited	9	9	4

معلومات إضافية	استعمال الرقم ITU-T E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Airtel Uganda Limited	9	9	700
				701
				702
				703
				704
				705
				706
				707
				708
				709
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Uganda Telecommunication Corporation Limited	9	9	710
				711
				712
				713
				714
				715
				716
				717
				718
				719
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Smile Communications (U) Ltd	9	9	720
لم يبدأ تشغيل الشبكة بعد	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Hamilton Telecom Limited	9	9	7240
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Tangerine Limited	9	9	7260
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Airtel Uganda 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 الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة MTN Uganda Limited	9	9	760
				761
				762
				763
				764
				765
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة MTN Uganda Limited	9	9	770
				771
				772
				773
				774
				775
				776
				777
				778
				779
تعمل الشبكة بكامل طاقتها	خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة MTN Uganda Limited	9	9	780
				781
				782
				783
				784
				785
				786
				787
				788
				789

للاتصال:

Uganda Communications Commission (UCC)
Plot 42-44 Spring Road, Bugolobi
P.O. Box 7376, Kampala, Uganda
الهاتف: +256 41 433 9000
الفاكس: +256 41 434 8832
البريد الإلكتروني: ucc@ucc.co.ug
الموقع الإلكتروني: www.ucc.co.ug

تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: 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

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 للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية
لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
(وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09))
(الوضع في 15 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 - 2018.XII.15)
(التعديل رقم 100)

البلد/المنطقة الجغرافية	*MCC + MNC	المشغل/الشبكة
SUP السويد		
	240 22	EuTel AB

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

قائمة برمز شركات التشغيل 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 156)

الاتصال

رمز الشركة
(رمز المشغل)

البلد أو المنطقة/رمز ISO
اسم/عنوان الشركة

ADD

جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU

Mr Martin Korte
الهاتف: +49 211 6022440
الفاكس: +49 211 60224422
البريد الإلكتروني: tk@hk-net.de

HKNET

Händle & Korte GmbH
Rathausufer 20
D-40213 DUESSELDORF

Mr Gerd Kroll
الهاتف: +49 341 121 6050
الفاكس: +49 341 121 6025
البريد الإلكتروني: gerd.kroll@netz-leipzig.de

LLSW

Stadtwerke Leipzig GmbH
Augustusplatz 7
D-04109 LEIPZIG

Mr Markus Scherer
الهاتف: +43 121 451 305 30
البريد الإلكتروني: solutions@yuutel.at

YUUTEL

yuutel GmbH
Leonard-Bernstein-Strasse 10
A-1220 WIEN
(Austria)

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

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1199 – 2020.VII.1)
(التعديل رقم 58)

البلد/المنطقة الجغرافية		ISPC	DEC	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	اسم مشغل نقطة التشوير
السويد	LIR				
2-205-5	5741	EuSWE1	42 Telecom AB		
2-205-6	5742	EuSWE2	42 Telecom AB		

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

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

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 بها 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 بها 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)، ونذكرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

اعتباراً من 2023.VII.15، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد/المنطقة الجغرافية
+508	سان بيير وميكلون