

Distr.: General
18 May 2018
Arabic
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ١٥ أيار/مايو ٢٠١٨ موجهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية
لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تشرّف البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية لدى الأمم
المتحدة (فيينا) بأن تقدّم، وفقاً لأحكام المادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء
الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، معلومات عن الأجسام الفضائية
O3b M013 و O3b M014 و O3b M015 و O3b M016 (انظر المرفق).



المرفق

بيانات تسجيل الأجسام الفضائية التي أطلقتها المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية*

O3b M013

معلومات مقدمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء: 2018-024D

اسم الجسم الفضائي: O3b FM013 (يعرف باسم O3b M013)

الرقم الفهرسي لدى قيادة الدفاع الجوي لأمريكا الشمالية (NORAD ID): ٤٣٢٣٤

دولة السجل: المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية

تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه: ٩ آذار/مارس ٢٠١٨، الساعة ١٤ و ١٠ دقائق
وصفر ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛ كوروا، غيانا الفرنسية

البارامترات المدارية الأساسية:

الفترة العقدية: ٢٨٨ دقيقة

زاوية الميل: ٠,٠٥ درجة

نقطة الأوج: ٨٠٦٩ كيلومترا

نقطة الحضيض: ٨٠٦٢ كيلومترا

الوظيفة العامة للجسم الفضائي: اتصالات

معلومات إضافية طوعية مقدمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مالك الجسم الفضائي أو مشغله: شركة O3b Networks Limited

الموقع الشبكي: www.ses.com/networks/

مركبة الإطلاق: سويوز (Soyuz)

* قُدمت هذه المعلومات باستخدام نموذج الاستمارة الذي أُعدَّ عملاً بقرار الجمعية العامة ١٠١/٦٢ وأعدت الأمانة تصميمه.

O3b M014**معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي**

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء: 2018-024C

اسم الجسم الفضائي: O3b FM014 (يعرف باسم O3b M014)

الرقم الفهرسي لدى قيادة الدفاع الجوي لأمريكا الشمالية (NORAD ID): ٤٣٢٣٣

دولة السجل: المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية

تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه: ٩ آذار/مارس ٢٠١٨، الساعة ١٤ و ١٠ دقائق وصفر ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛ كورو، غيانا الفرنسية

البارامترات المدارية الأساسية:

الفترة العقدية: ٢٨٨ دقيقة

زاوية الميل: ٠,٠٥ درجة

نقطة الأوج: ٨ ٠٦٩ كيلومترا

نقطة الحضيض: ٨ ٠٦٢ كيلومترا

الوظيفة العامة للجسم الفضائي: اتصالات

معلومات إضافية طوعية مقدّمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي

مالك الجسم الفضائي أو مشغّله: شركة O3b Networks Limited

الموقع الشبكي: www.ses.com/networks/

مركبة الإطلاق: سويوز (Soyuz)

O3b M015**معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي**

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء: 2018-024A

اسم الجسم الفضائي: O3b FM015 (يعرف باسم O3b M015)

الرقم الفهرسي لدى قيادة الدفاع الجوي لأمريكا الشمالية (NORAD ID): ٤٣٢٣١

دولة السجل:	المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية
تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:	٩ آذار/مارس ٢٠١٨، الساعة ١٤ و ١٠ دقائق وصفر ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛ كورو، غيانا الفرنسية
البارامترات المدارية الأساسية:	
الفترة العقدية:	٢٨٨ دقيقة
زاوية الميل:	٠,٠٥ درجة
نقطة الأوج:	٨٠٧٠ كيلومترا
نقطة الحضيض:	٨٠٦٢ كيلومترا
الوظيفة العامة للجسم الفضائي	اتصالات
معلومات إضافية طوعية مقدّمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي	
مالك الجسم الفضائي أو مشغّله:	شركة O3b Networks Limited
الموقع الشبكي:	www.ses.com/networks/
مركبة الإطلاق:	سويوز (Soyuz)

O3b M016**معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي**

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء:	2018-024B
اسم الجسم الفضائي:	O3b FM016 (يعرف باسم O3b M016)
الرقم الفهرسي لدى قيادة الدفاع الجوي لأمريكا الشمالية (NORAD ID):	٤٣٢٣٢

دولة السجل:	المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية
تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه:	٩ آذار/مارس ٢٠١٨، الساعة ١٤ و ١٠ دقائق وصفر ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛ كورو، غيانا الفرنسية
البارامترات المدارية الأساسية:	
الفترة العقدية:	٢٨٨ دقيقة

زاوية الميل: ٠,٠٥ درجة

زاوية الميل: ٠,٠٥ درجة

نقطة الأوج: ٨ ٠٧٠ كيلومترا

نقطة الأوج: ٨ ٠٧٠ كيلومترا

نقطة الحضيض: ٨ ٠٦٢ كيلومترا

نقطة الحضيض: ٨ ٠٦٢ كيلومترا

اتصالات

الوظيفة العامة للجسم الفضائي

معلومات إضافية طوعية مقدمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة
في الفضاء الخارجي

شركة O3b Networks Limited

مالك الجسم الفضائي أو مشغله:

www.ses.com/networks/

الموقع الشبكي:

سويوز (Soyuz)

مركبة الإطلاق: