

جهاز تعقب المركبات المتقدم GNSS

L1+L5+DR (اختياري)

"تتعاون إشارات النطاق المزدوج L1+L5 والحساب الميت لتحسين دقة تحديد المواقع إلى 1 متر. يتم تنشيط Dead Reckoning عندما يكون هناك جهاز تشويش GPS أو عند المرور عبر الأنفاق والجراجات تحت الأرض."

كشف الصدمات/الانقلاب بدقة عالية

يمكن تحديد ما إذا كانت السيارة قد اصطدمت أو انقلبت بدقة من خلال مستشعر الجاذبية والبيانات متعددة الأبعاد.

زيادة مرونة الإدخال / الإخراج

متعدد الوظائف

تحليل سلوك القيادة



T633 Series



أكثر تناسبا مع



الحافلات العامة



الحافلات المدرسية



مركبات القمامة



سيارات الاسعاف

المعلومات المتعلقة بالموصفات

المواصفات	الجهاز
106 مم × 24.5 مم × 70 مم	الأبعاد
190g	الوزن
تيار مستمر 11.4 - 36 فولت / 1.5 أمبير	إمدادات الطاقة
مللي أمبير / 3.7 فولت 400	بطارية احتياطية
التيار في وضع السكون: 11 mA	استهلاك الطاقة
-20°C إلى 55°C (بطارية ذات درجة حرارة عادية) -5°C إلى 75°C (بطارية ذات درجة حرارة عالية)	درجة حرارة التشغيل
% إلى 95 5	درجة الرطوبة
45 ساعة في وضع توفير الطاقة 4 ساعات في الوضع العادي	ساعات العمل
يظهر المؤشر أخضر إشارة GSM يظهر المؤشر الأزرق إشارة GPS	مؤشر LED
1 زر الطوارئ SOS (لإرسال الرسائل القصيرة أو الاتصال) 1 زر التشغيل	زر / مفتاح
MB 8 عازلة	الذاكرة
مقياس تسارع ثلاثي المحاور (يستخدم لإيقاظ الجهاز بالاهتزاز واكتشاف تنبيهات سحب سيارة)	المستشعر
2.5 م	دقة تحديد الموقع
GPS/GLONASS/BEIDOU/GALILEO	نظام GNSS
3 x Din, 3 x Dout, 2 x AD, 1 x 1-wire, 2 x RS232, 4 x RS485, 1 x CAN	منفذ I/O
T633L-ER LTE-FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28, LTE-TDD: B38/B40/B41, GSM: B2/B3/B5/B8	نطاق التردد
T633L-AUR LTE-FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28/B66, LTE-TDD: B38/B40/B41, GSM: B2/B3/B5/B8	
T633L-E LTE-FDD: B1/B3/B7/B8/B20/B28A, WCDMA: B1/B8, GSM: B3/B8	
T633L-A LTE-FDD: B2/B4/B12, WCDMA: B2/B4/B5	
T633L-AU LTE-FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28, LTE-TDD: B40, WCDMA: B1/B2/B5/B8, GSM: B2/B3/B5/B8	
T633L-J LTE-FDD: B1/B3/B8/B18/B19/B26	
T633G-E WCDMA: 900/2100 MHz, GSM: 900/1800 MHz	
T633G-A WCDMA: 850/1900 MHz, GSM: 850/900/1800/1900 MHz	

iButton
قارئ RFID
كاميرا
صفارة إنذار
كابل USB
مرحل (12 فولت / 24 فولت)
A81 LED Nixie Tube Display
مستشعر مستوى الوقود بالموجات فوق الصوتية
مستشعر درجة الحرارة الرقمي A52
مستشعر مستوى الوقود (مستشعر الجهد) A53
السماعة والميكروفون



إكسسوارات اختيارية

سلسلة المتعقب T633
أنتينا هوائي خارجي 3G / 4G
أنتينا هوائي خارجي GPS
كابل ناقل شبكة التحكم النطاقي (CAN Bus)
CD تحميل
كابل الإدخال / الإخراج مع زر SOS (2 متر)



إكسسوارات



سابر
saber



NBTC

+86(755)83462818



www.meitrack.com



info@meitrack.com



الطابق الخامس ، حديقة رواد تمويل الإنترنت الدولية ،
رقم 1 طريق تاوهوا ، منطقة التجارة الحرة فوتيان ، شنجن ، الصين. 518038

