





2 Product Features



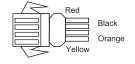
	Ü
Geo-defense	Over-spee alarm





Stop Engine Vibration alarm

3 Wire connection



3.1 Terminal Description

Status	Meaning
Red	Positive(9-90v)
Black	Negatitive
Orange	Acc line
Yellow	Relay

3.2 Red LED light (Power Supply Status)

Status	Meaning
Slow Blink	Normal(Internal battery supply)
Long Bright	Normal(Internal battery supply)
Off	Broken or Sleeping

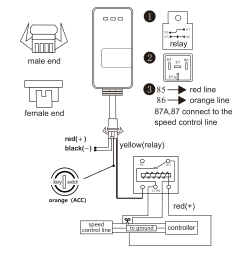
3.3 Yellow LED light (GSM Status)

Status	Meaning
Quick Blink	Searching GSM Signal
Slow Blink	Normal Working
Off	GSM Searching Failed or Sleeping

3.4 Blue LED light (GPS Status)

Status	Meaning
Quick Blink	Searching GPS Signal
Slow Blink	Normal Working
Off	GPS Searching Failed or Sleeping

4 Installation



1 Red line connect battery positive pole(+) black line connect battery negative pole(-).

2 Orange line connect ACC line.

Wring for Cut-off oil function:

1. Find the 'Speed control line'.

2. Detect the voltage of 'Speed control line' by a millimeter.

3. Cut the 'Speed control line' into two lines.

4. Connect "Speed control lines" with relay's two green lines.

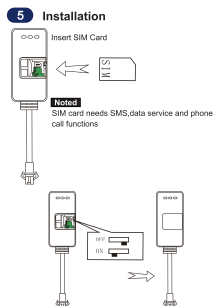
1. Please use correct relay, normally, car suit 12V relay, truck suit for 24V relay...

2. Open SIM card cover, insert SIM card and turn on battery

3. SIM card must have GPRS data and SMS service.

4. Please make sure LED lights up and no steel matter covering the device.

5. Please fix it by cable ties or tape.



6 Product Installation

Please find someguys who are experience in GPS tracker installation

Installation Precautions

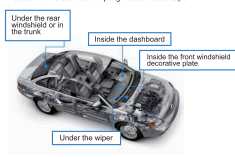
Trace Playback

1. Device should be Installed in somewhere waterproof and easy be hidden.

2. Please turn on the device battery switch before use it.

3. Ensure device light in the front and there is no shield before install

4. Secure with a cable tie or sponge double-sided tape



7 Precautions

GPS Tracker should be installed covertly, please contact the supplier for professional installation advice.

1. Hidden installation, avoid water.

2. Ensure the Led side facing sky and no metal cover.

3. Use cable or 3m tape to fix the device.

8 Working Description

 After connected with vehicle battery, device will be turned on automatically and power indicator light (red) will be long bright.

2 If the device is using its own back up battery, the power indicator light (red) will slowly blink after turned on manually.

3 GSM signal light (yellow) and GPS signal light(blue) start fast

4 A few seconds later both GSM light and GPS light will be steady and start slow blinking; device enters into normal working status.

9 Trouble Shooting

Problem	Description	Solution
	SIM card not installed	Check the sim card
Failed to	Simcard not installed properly	Install again
connect the internet	No GSM network	Move the device in gsm network area
	Weak GSM network	Move the device in strong GSM network area
Location	SIM card has no gprs functions	Contact Sim card supplier to activate the gprs function
failed	Always reply "failed to get location"	Contact the supplier
No GPS location	Some poor signal areas like basement, tunnels are not able to acquire GPS signals.	Move the device to open sky areas.

10 Access to Platform

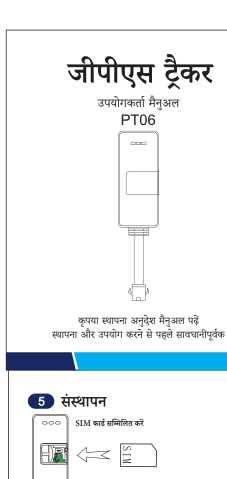
Platform(pictorgps.com)

There are two methods to login in the platform or app.

1. Login by IMEI number(the 15 digits in the back of the device),

password: the last 6 digits of imei number.

2. Contact the supplier to create an account for you.

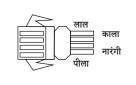




3 तार कनेक्शन

Back

तार काटने अलार्म



3.1 टर्मिनल विवरण

ओहदा	मतलब
लाल	सकारात्मक (9-90V)
काला	नकारात्मक
नारंगी	एसीसी लाइन
पीला	रिले

3.2 लाल एलईडी लाइट (बिजली की आपूर्ति की स्थिति)

ओहदा	मतलब
धीमी झपकी	सामान्य (आंतरिक बैटरी की आपूर्ति)
लंबे समय तक उज्ज्वल	सामान्य (आंतरिक बैटरी की आपूर्ति)
बंद	टूटी हुई या नींद

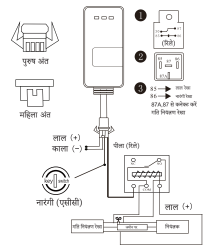
3.3 पीला एलईडी प्रकाश (जीएसएम स्थिति)

ओहदा	मतलब
त्वरित पलक	जीएसएम सिग्नल खोज
धीमी झपकी	सामान्य कार्य
बंद	GSM खोज विफल या स्लीपिंग

3.4 ब्लू एलईडी लाइट (जीपीएस स्थिति)

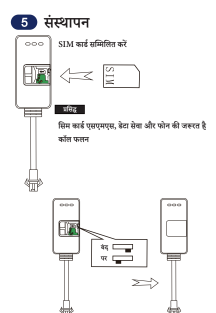
ओहदा	मतलब
त्वरित पलक	जीपीएस सिग्नल खोज
धीमी झपकी	सामान्य कार्य
बंद	जीपीएस खोज विफल या नींद

4 संस्थापन



- በ लाल रेखा कनेक्ट बैटरी सकारात्मक ध्रुव (+) काली रेखा कनेक्ट बैटरी नकारात्मक ध्रुव (-)
- वारंगी लाइन एसीसी लाइन कनेक्ट करें।
- कट-ऑफ ऑयल फंक्शन के लिए राइटिंग
- 1. 'गति नियंत्रण रेखा' का पता लगाएं. 2. एक मिलीमीटर द्वारा 'गति नियंत्रण रेखा' के वोल्टेज का पता लगाएं।
- 3. दो लाइनों में 'गति नियंत्रण रेखा' काटें. रिले के दो हरी लाइनों के साथ "गित नियंत्रण लाइनों" कनेक्ट करें.

- सही रिले का उपयोग करें, सामान्य रूप से, कार सृट 12V रिले,
- 24V रिले के लिए ट्रक सूट..
- 2. ओपन सिम कार्ड कवर, सिम कार्ड डालें और बैटरी चालू करें
- 3. सिम कार्ड GPRS डेटा और एसएमएस सेवा होना चाहिए.
- 4. कृपया सुनिश्चित करें कि एलईडी रोशनी ऊपर और कोई इस्पात बात नहीं है डिवाइस को कवर करें।
- 5. कृपया इसे केबल संबंधों या टेप द्वारा ठीक करें।



6 उत्पाद स्थापना

2 उत्पाद सुविधाएँ

(O)

नजर रखना

कम बिजली अलार्म

 ∇

7

₩

ट्रेस प्लेबैक

जीपीएस ट्रैकर स्थापना में अनुभव कर रहे हैं जो कुछ लोग मिल कृपया

- स्थापना सावधानियाँ
- * यदि आप नही जानते कि इसे वाहन में कैसे सीापित किया जाता है ।
- तो आप किसी अनुभवी इस्टॉलर की सहायता लें।
- * डिवाइस ऐसी जगह सीोपित होना चाहिए यहाँ यह छिपा और सुरखा रहें ।
- * डिवाइस सीपित करने से पहले सुनिक्षित करें की सकेतक रोशनी के ऊपर कुछ ढका ना हो ।
- * इसे केवल लाई या डबल टेप के साथ सुरक्षित करें।



7 सावधानियों

विभिन्न प्रकार के वाहनों के एए विभिन्न वेल्टेज के साथ रिले का उपयोग करें। * सिम कार्ड कवर ओपन करे और सिम लगाए और बैटरी के साथ जोडें।

- * सिम कार्ड में GPRS और SMS सेवाए चालु होनी चाहिए ।
- * ध्यान दे की सभी लाइट चालू होनी चाहिए और वहाँ कोई धातू नाहो।
- * कृप्या DEVISE को केवल टाई या टेप द्वारा FIX करें।

8 कार्य विवरण

- 🛈 वाहन की बैटरी से कनेक्ट होने के बाद, डिवाइस चालू हो जाएगा स्वचालित रूप से और शक्ति संकेतक प्रकाश (लाल) लंबे समय तक उज्ज्वल हो जाएगा।
- 🙎 यदि डिवाइस अपनी खुद की बैक अप बैटरी का उपयोग कर रहा है, तो शक्ति संकेतक प्रकाश (लाल) धीरे-धीरे मैन्युअल रूप से चालु होने के बादु झपकी लेगा।
- **3** जीएसएम सिग्नल लाइट (पीला) और जीपीएस सिग्नल लाइट (नीला) तेजी से शुरू होता है निमिष।
- 4 कुछ सेकंड बाद दोनों जीएसएम प्रकाश और जीपीएस प्रकाश हो जाएगा स्थिर और धीमी गति से झपकी लेना शुरू करें; उपकरण सामान्य में प्रवेश करता है काम करने की स्थिति।

9 शूटिंग में परेशानी

समस्या	वर्णन	घोल
	सिम कार्ड नहीं स्थापित	सिम कार्ड हेक
करने में विफल	सिम कार्ड नहीं ठीक से स्थापित	पुन: स्थापित करें
कनेक्ट करना इंटरनेट	जीपीएस नेटवर्क नहीं	जीएसएममें डिवाइस ले जाएँ जालक्रम क्षेत्र
	कमजोर जीएसएम नेटवर्क	डिवाइस को मजबूत में ले जाएँ जीएसएम नेटवर्क क्षेत्र
स्थान	सिम कार्ड में कोई नहीं है जीपीआरएस फ़ंक्शन	संपर्क सिम सक्रिय करने के लिए कार्ड सप्लायर जीपीआरएस फ़ंक्शन
असफल	हमेशा जवाब दें "स्थान प्राप्त करने में विफल रहा"	सप्लायर से संपर्क करें
कोई जीपीएस नहीं स्थान	कुछ खराब संकेत तहखाने जैसे क्षेत्र सुरंगें नहीं कर पा रही हैं जीपीएस संकेतों का अधिग्रहण	डिवाइस को इसमें ले जाएँ खुले आकाश क्षेत्र

10 प्लेटफ़ॉर्म तक पहुँच

- 1. प्लेटफार्म (www.pictorgps.com)
- 2. एंड्रॉयड और आईओएस एपीपी (एप्लिकेशन डाउनलोड करने के लिए क्यूआर कोड स्कैन करें)



प्लेटफ़ॉर्म या ऐप में लॉगिन करने के दो तरीके हैं।

- IMEI नंबर द्वारा लॉगिन करें (डिवाइस के पीछे 15 अंक) पासवर्ड: IMEI संख्या के अंतिम 6 अंक.
- 2. आप के लिए एक खाता बनाने के लिए आपूर्तिकर्ता से संपर्क करें।