

# เครื่องติดตาม GPS ขนาดเล็กแบบ 4G



## การติดตามแบบ LBS/GPS/WiFi/BT

ใช้เทคโนโลยีที่แตกต่างกัน 4  
แบบเพื่อความแม่นยำในการตรวจหาตำแหน่งทั่วโลก  
และรองรับโซน WiFi บลูลูทอป้องกันการสูญหาย

## โหมดการทำงานอัจฉริยะ

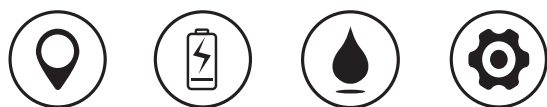
จัดเก็บจุดการหยุดอย่างชาญฉลาด  
ติดตั้งช่วงการติดตามที่เป็นเวลาจำกัด  
ตามรายงานที่ทดสอบในประสบการณ์จริง ได้พบว่า ในโหมดนี้  
รุ่น P88L สามารถทำงานตลอดเวลานาน 104 ชั่วโมง

## IP67 กันน้ำได้

ได้รับการออกแบบมาโดยเฉพาะเพื่อรับรอง  
ประสิทธิภาพการทำงานที่มั่นคง

## ทำงานในหลายฟังก์ชัน

รองรับการกำหนดค่า APP ปุ่ม SOS การแจ้งเตือน  
การลงจากยานพาหนะ การนับก้าว การออกอากาศด้วยเสียง  
นาฬิกาปลุก และการชาร์จเร็วแบบแม่เหล็ก



## ใช้งานได้กับ



ผู้สูงอายุ



เด็กเล็ก



ผู้รักการเล่นกีฬา



ผู้ที่ต้องทำงานคนเดียว

## คุณลักษณะเฉพาะ

| รายการ                                 | คุณลักษณะเฉพาะ  |
|--|---|
| ขนาด                                   | 67.8 มม. x 44.4 มม. x 16.3 มม.  |
| น้ำหนัก                                | 60 กรัม   |
| กำลังไฟเข้า                            | DC 5V/2A  |
| ความจุแบตเตอรี่                        | 1000 mAh/3.7V   |
| การใช้พลังงาน (สแตนด์บาย)              | 5 mA (กระแสไฟเฉลี่ย 3.8 V เมื่อปิด GPS หรือปิด WiFi (ไม่มีการอัปโหลดข้อมูล) ชั่วโมงของแบตเตอรี่ 200 ชั่วโมง)                              |
| การชาร์จ                               | การชาร์จเร็วแบบแม่เหล็ก (มาตรฐาน): 1800 mA (เวลาในการชาร์จ: ประมาณ 1.5 ชั่วโมง)   |
| อุณหภูมิในการทำงาน                     | -10°C ถึง 65°C  |
| ความชื้นในการทำงาน                     | 5% ถึง 95%  |
| ไฟเตือน LED                            | แสดงสัญญาณไฟเตือนสีเขียว สีน้ำเงิน และสีแดงในระบบ GSM, GPS และสถานะของเครื่องตามลำดับ   |
| ปุ่ม/สวิตช์                            | ปุ่ม SOS 1 ปุ่ม (ใช้สำหรับส่งข้อความ SMS/แจ้งเตือน GPRS และการโทรออก) สวิตช์ด้านข้าง 1 สวิตช์   |
| การ์ด SD                               | ซิมการ์ด Nano ก่อนติดตั้งการ์ด ผู้ใช้จำเป็นต้องถอดกล่องครอบอุปกรณ์ออก   |
| หน่วยความจำ                            | บัพเฟอร์ 8 MB   |
| ไมโครโฟนและลำโพง                       | ไมโครโฟนและลำโพงภายใน   |
| เซนเซอร์                               | มาตรวัดความเคลื่อนไหวแบบ 3 แกน  |
| ฟังก์ชันเตือนความจำ                    | สัญญาณกริ่งและมอเตอร์การสั่นสะเทือนในตัว  |
| เครื่องจับตำแหน่ง Wi-Fi (อุปกรณ์เสริม) | WiFi@2.4 GHz, 802.11 b/g/n  |
| บลูทูธ (อุปกรณ์เสริม)                  | BLE 2.4G อุปกรณ์กำหนดค่าพารามิเตอร์โดยบลูทูธ รองรับฟังก์ชันป้องกันการสูญหายของบลูทูธ  |
| ความแม่นยำของตำแหน่ง GPS               | 2.5 เมตร  |
| อัตราการกันน้ำ                         | IP67  |
| คลื่นความถี่                           | P88L-ER: LTE-FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28<br>GSM: B2/B3/B5/B8<br>P88L-AUR: LTE-FDD: B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28/B66<br>GSM: 850/900/1800/1900MHz |
|  | P88L-A: LTE-FDD: B2/B4/B12/B13/B25/B26<br>WCDMA: B2/B4/B5<br>P88L-JE: LTE-FDD: B1/B3/B8<br>P88L-JC: LTE-FDD: B1/B18/B19/B26               |



อุปกรณ์

เครื่องติดตาม P88L  
สายชาร์จแม่เหล็ก USB  
เครื่องชาร์จ  
สายคล้อง  
CD การ์ดดาวน์โหลด



+86(755)83462818



[www.meitrack.com](http://www.meitrack.com)



[info@meitrack.com](mailto:info@meitrack.com)



5/F, International Internet Finance Pioneer Park, No. 1, Taohua Rd.,  
Futian Free Trade Zone, Shenzhen, China. 518038