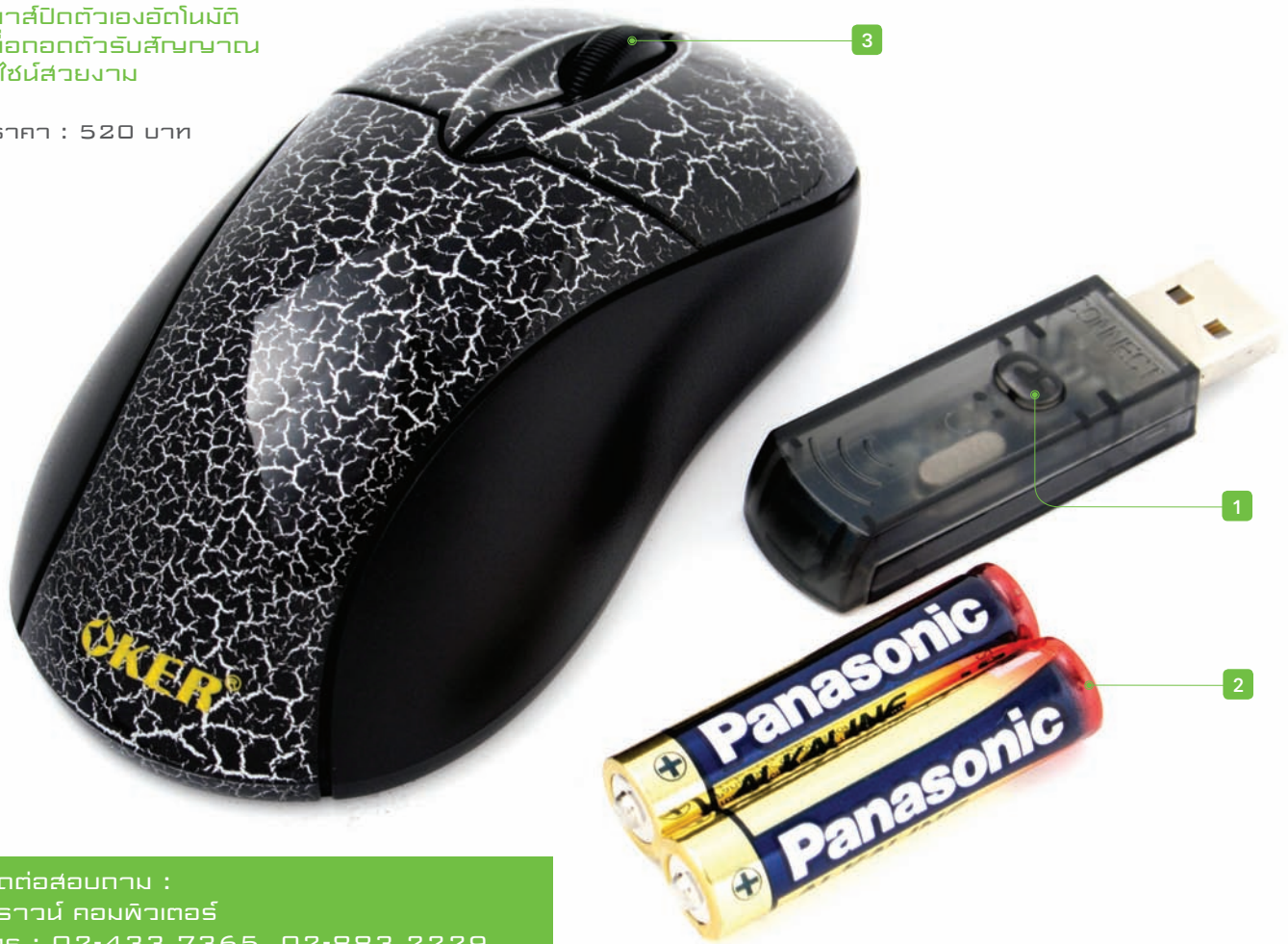


OKER L7-37

- + เม้าส์เปิดตัวเองอัตโนมัติ
เมื่อถอดตัวรับสัญญาณ
- + ดีไซน์สวยงาม

ราคา : 520 บาท



ติดต่อสอบถาม :
 ครรวัจน์ คอมพิวเตอร์
 โทร : 02-433 7365, 02-883 2229



เม้าส์ไร้สายระดับคุณภาพ ใช้งานง่าย จาก OKER ใช้เทคโนโลยีการเชื่อมต่อไร้สายแบบ 2.4GHz ให้รัศมีการใช้งาน 10 เมตร ใช้พลังงานจากแบตเตอรี่ไซส์ AAA จำนวน 2 ก้อน ตามสเปกระบุว่า ใช้งานได้ 3 เดือน ด้วยแบตเตอรี่ชุดเดียว

ความพิเศษของเม้าส์ตัวนี้คือ เมื่อถอดตัวรับสัญญาณออกจากพอร์ต USB เม้าส์จะปิดการทำงานโดยอัตโนมัติ เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน แต่ถ้านิ่อยากถอดเข้าถอดออกบ่อยๆ ก็สามารถปิดเม้าส์ได้ โดยการกดปุ่ม Connect ที่ใต้ตัวเม้าส์ค้างไว้ จนกว่าไฟสีแดงที่ใต้ตัวเม้าส์ดับลง การเปิดเม้าส์ก็แค่เพียงกดปุ่ม Connect นี้อีกครั้ง

ตัวรับสัญญาณเป็นขนาดเท่าแฟลชไดรฟ์ เชื่อมต่อผ่านพอร์ต USB สเปกระบุว่า รองรับการใช้งานกับระบบปฏิบัติการ Windows 98 / 2000 / ME / XP / Vista และ MAC OS x ลองติดตั้งใช้งาน Windows 7 พบว่า เม้าส์ทำงานราบรื่นดีไม่มีปัญหา สั่งการเชื่อมต่อระหว่างเม้าส์กับตัวรับสัญญาณ ด้วยการกดปุ่ม Connect ที่ตัวรับสัญญาณก่อน จากนั้นกดปุ่ม Connect ที่ใต้ตัวเม้าส์ แค่นี้เม้าส์ก็พร้อมแล้วสำหรับการทำงาน ใช้เทคโนโลยีตรวจการเคลื่อนไหวเม้าส์แบบออฟติคอล ความละเอียดในการเคลื่อนไหวเคอร์เซอร์เม้าส์ระดับ 1,200dpi ให้การเคลื่อนไหวเคอร์เซอร์ที่รวดเร็วทันใจ

รูปทรงเม้าส์ออกไปในแนวเพรียวยาว (วัดที่ฐานเม้าส์ ขนาดกว้าง x ยาว ประมาณ 48 x 104 มม.) น้ำหนักเม้าส์ (รวมแบตเตอรี่ 2 ก้อน) กำลังดี ไม่เบาหรือหนักจนเกินไป รูปทรงเม้าส์สมมาตร รองรับการใช้งานได้ดี ทั้งคนถนัดขวาและซ้าย แถบกลางเม้าส์ตกแต่งด้วยลายเส้นกราฟิกสีเงินบนพื้นสีดำมันเงา ดูสวยแปลกตา

- [1] ที่ตัวรับสัญญาณขนาดเท่าแฟลชไดรฟ์ มีปุ่ม Connect ใช้ควบคุมการเชื่อมต่อกับเม้าส์ (สั่งงานควบคุมการเชื่อมต่อเพียงครั้งแรกที่เริ่มใช้งานเท่านั้น)
- [2] ใช้พลังงานจากแบตเตอรี่ไซส์ AAA 2 ก้อน สเปกระบุว่า ใช้งานได้นานเกิน 3 เดือน ด้วยแบตเตอรี่เพียงชุดเดียว
- [3] เม้าส์แบบมาตรฐานมี 3 ปุ่ม ได้แก่ ปุ่มเม้าส์ซ้าย ปุ่มเม้าส์ขวา และปุ่ม Scroll Wheel ที่ผลิตขึ้นมาจากยางสีดำ ผิวสัมผัสของปุ่มมีลายเส้นขวางที่เกาะนิ้ว
- [4] ปุ่ม Connect อยู่ใต้ตัวเม้าส์ นอกจากปุ่มนี้จะใช้ควบคุมการเชื่อมต่อกับเม้าส์เข้ากับตัวรับสัญญาณแล้ว ยังเป็นสวิตช์เปิด/ปิดเม้าส์ด้วย (ปิดเม้าส์โดยการกดค้างไว้จนไฟแดงใต้ตัวเม้าส์ดับลง)
- [5] ปุ่มเลื่อนเพื่อถอดฝาปิดช่องใส่แบตเตอรี่ที่อยู่ทางด้านบนของตัวเม้าส์