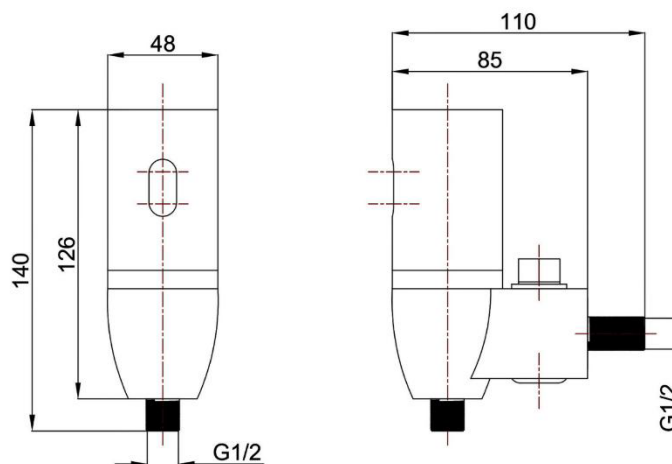




PRODUCT DRAWING & DIMENSION



Product size: W48x D85x H126mm

PRODUCT DESCRIPTION

- Power Supply : 6V DC Transformer / Alkaline Batteries (1.5V × 4 AAA)
- Operation : Equipped with an infrared sensor detection system.
- Operating Mode 1 : When a user stands within the sensor detection range, the system will immediately release water for 2 seconds (0.40 L).
- Operating Mode 2 : When the user leaves the sensor detection range, the system will release water for 6 seconds (1.4 L). After 30 seconds, the system will reset and return to Mode 1.
- Sensor Range : 60 ± 10 cm
- Water Pressure : 0.7 – 10 bar
- Service Life : 250,000 operating cycles
- Additional Feature : Automatic self-cleaning every 12 hours
- Installation : Designed for use as a flush valve for urinals
- Water Inlet Size : Ø 1/2 inch
- Flush Valve Material : Chrome-plated brass, plating thickness 8-10 microns

UNIQUE SELLING POINTS

- Infrared touchless sensor system helps reduce contact and improve hygiene during use.
- Automatic flushing system activates when the user leaves the sensor detection range, providing convenient and water-saving operation.
- Automatic self-cleaning function every 12 hours helps reduce the accumulation of dirt and unpleasant odors.
- Valve body made of high-quality chrome-plated brass, offering excellent durability, corrosion resistance, and long service life.
- Polished chrome finish allows easy cleaning and helps reduce dirt and stain buildup.

จุดเด่นสินค้า

- ระบบเซ็นเซอร์อินฟราเรดแบบไม่ต้องสัมผัส ช่วยลดการสัมผัสและเพิ่มสุขอนามัยในการใช้งาน
- ระบบฟลัชน้ำอัตโนมัติเมื่อผู้ใช้ออกจากระยะเซ็นเซอร์ ช่วยประหยัดน้ำและใช้งานสะดวก
- มีระบบทำความสะอาดตัวเองอัตโนมัติทุก 12 ชั่วโมง ช่วยลดการสะสมของสิ่งสกปรกและกลิ่นไม่พึงประสงค์
- โครงสร้างวางตัวผลิตจากทองเหลืองชุบโครเมียมคุณภาพสูง แข็งแรง ทนต่อการกัดกร่อน และมีอายุการใช้งานยาวนาน
- พื้นผิวโครเมียมเงา ช่วยให้ทำความสะอาดง่าย และช่วยลดการเกาะของคราบสกปรก

CONSIST OF

สินค้าในชุดอุปกรณ์ประกอบด้วย

- ตัววาล์วฟลัช
- ชุดโซลินอยด์วาล์วควบคุมการจ่ายน้ำ
- หม้อแปลงไฟฟ้า 6V DC
- ชุดวาล์วเปิด-ปิดน้ำ
- ชุดข้อต่อและอุปกรณ์ติดตั้ง
- คู่มือการติดตั้งและการใช้งาน

ลักษณะสินค้า

- แหล่งพลังงาน : หม้อแปลง 6Vdc / แบตเตอรี่ อัลคาไลน์ 1.5Vx4 ก้อน ไซส์ AAA
- การทำงาน : มีระบบอินฟราเรดเซ็นเซอร์จับการทำงาน
- การทำงานสภาวะที่ 1 : ยืนให้เซ็นเซอร์จับหลังจากนั้นจะปล่อยน้ำทันที 2 วินาที (0.40 ลิตร)
- การทำงานสภาวะที่ 2 : เมื่อออกจากเซ็นเซอร์ จะปล่อยน้ำ 6 วินาที (1.4 ลิตร) หลังจากเกิน 30 วินาทีไป ก็จะกลับไปเป็นสภาวะที่ 1 ใหม่
- ระยะเซ็นเซอร์ : 60 ± 10 เซนติเมตร
- แรงดันน้ำ : 0.7 – 10 บาร์
- รอบการทำงาน : 250,000 รอบ
- คุณสมบัติเสริม : ทำความสะอาดล้างตัวเองทุก 12 ชั่วโมง
- การติดตั้ง : ใช้เป็นฟลัชวาล์วกับโถปัสสาวะ
- ขนาดท่อ : ท่อทางน้ำเข้า Ø 1/2 นิ้ว
- วัสดุฟลัชวาล์ว : ทองเหลืองชุบโครเมียมหนา 8-10 ไมครอน