

CONTROLADOR DE BATERÍA HUNTER SPRINKLER NODE100 – CON SOLENOIDE

Controlador de riego automático a batería de una estación, ideal para sistemas donde no se dispone de energía eléctrica. Su diseño compacto, resistente al agua y de instalación directa en válvulas lo hace perfecto para espacios pequeños o aislados.

FICHA TÉCNICA:

- Marca: Hunter
- Modelo: NODE100 / NODE-100
- Número de estaciones: 1
- Alimentación: 1 o 2 baterías alcalinas de 9V (no incluidas)
- Color: Azul oscuro con pantalla y botones frontales
- Incluye: Solenoide compatible para válvulas Hunter
- Programas: 3 programas independientes
- Arranques por programa: Hasta 4 por día
- Tiempo de riego: 1 minuto a 6 horas
- Pantalla: LCD con protección UV
- Grado de protección: IP68 (totalmente sumergible)
- Temperatura de operación: -18 °C a 60 °C
- Material del cuerpo: Plástico ABS resistente a impactos

BENEFICIOS:

- Operación autónoma sin necesidad de electricidad
- Alta resistencia a humedad y condiciones exteriores
- Instalación rápida y directa sobre válvulas
- Ideal para áreas de difícil acceso o zonas rurales
- Fácil programación y mantenimiento



IMAGEN REFERENCIAL

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Verificar nivel de batería cada 3-6 meses
- Instalar en válvulas compatibles (Hunter o similares)
- Evitar exposición directa al sol extremo prolongado
- Limpiar la pantalla y botones con paño seco