

SMART

"Menos esfuerzo, más naturaleza"



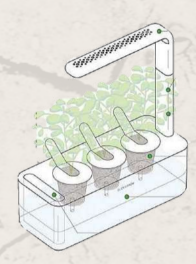
INTRODUCCIÓN

Smart Garden es un jardín automatizado que utiliza tecnología para optimizar el crecimiento de las plantas y la eficiencia en el uso de recursos.



COMPONENTES PRINCIPALES





- humedad suelo, Sensores: Miden del temperatura, luz y clima.
- Sistemas de Riego: Riego automático basado en datos de sensores.
- Controladores: Automatizan riego y luces.
- Aplicaciones Móviles: Monitorean y controlan el jardín remotamente.



¿CÓMO FUNCIONA?

- tección: Sensores recopilan datos tiempo real.
- Análisis: El sistema analiza los datos para determinar necesidades.
- Acción: Riega, ajusta iluminación y activa ventiladores automáticamente.



BENEFICIOS AMBIENTALES





- Ahorro de Agua: Riego optimizado para evitar desperdicio.
- Reducción de Residuos: Minimiza fertilizantes y pesticidas.
- Sostenibilidad: Promueve prácticas de jardinería eco-amigables.

Comunícate con nuestros asesores en las siguientes redes sociales:



@SmartGarden_Perú



Smart Garden_Perú



© @Smart Garden_Perú



+51 999 048 751