

Dispositivos Smart City

ALL IN ONE SOLAR

CARACTERÍSTICAS DEL ALL IN ONE

- Panel Solar policristalino, dimensiones y potencia proporcionales a la potencia de la lámpara.
 - Controlador digital de carga solar integrado.
 - Conectividad inalámbrica WiFi, software de monitoreo y control.
 - Panel solar plano para captar la mayor cantidad de sol a cualquier hora del día.
 - Fuente de luz ajustable en diferentes ángulos para cubrir cuaquier necesidad.
 - Batería de Li-ion (Litio) recargable integrada (1000 cliclos)
 - Atenuador dinámico programable.
 - LED montaje SMD, alta eficiencia (204 lm/W)
 - Potencia: 30, 45 y 60 Watts.
 - Tiempo de vida del LED: 50 000 100 000 hrs.
 - Baja emisión de calor.
 - Soporta 3 días de autonomía.



APLICACIONES

- Calles y Avenidas
- Parques
- Plazas Municipales
- Caminos Rurales

- Andadores
- Patios de trabajo
- Estacionamientos

INTERFACE DE RED INALÁMBRICA

- Interface de red Inalámbrica integrada en el All in One con soporte para protocolos IEEE 802.11 b/g/n y BLE 4.
- Frecuencia de operación 2.4 GHz
- Modos de operación STA, SoftAP, STA + SoftAP, MESH.
- Seguridad WPA2.
- Antena Omni-direccional 2.4 Ghz 5 dBi 2W 195mm









Allende No. 109 Col. Plan de Guadalupe Cuautitlán Izcalli, EdoMex, México C.P. 54767

- (55) 5317 1218
- (55) 2602 0122
- (55) 5893 8948
- (55) 5877 2287





