

BÓTON DE PÁNICO IOT



CARACTERÍSTICAS

- Botón para uso en caso de emergencia
- Letrero visible para su localización a distancia
- Gabinete de acero de alta resistencia al impacto
- Botón, Micrófono, y Bócin para su uso exterior
- Conexión MESH ASSIC para monitoreo y control remoto
- Listo para conectar a la red de equipos internet Ready ASSIC y a los servicios de ASSIC Cloud
- Voltaje de operación 110 -240 VAC
- Disponible en versión fotovoltaica
- Batería Li-ion (Litio)
- Programación personalizada de las acciones
- Enciende las luminarias Nautilus IOT mas cercanas al lugar del evento
- Enciende alarmas visuales y auditivas mas cercanas al lugar del evento
- Enciende las cámaras de seguridad de la zona
- Da aviso a la caseta de vigilancia más cercana
- Guarda el registro de todos los eventos

APLICACIONES

- Áreas Urbanas.
- Veredas.
- Parques.
- Fraccionamiento.
- Plazas.
- Jardines.

INTERFACE DE RED INALÁMBRICA

- Interface de red Inalámbrica integrada 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

☎ • (52) 55 16378317 📠 • (52) 7298008612
📞 • (52) 555893 8948



Vida Util
Extendida



Garantía y
Servicio

Smart City
BY ASSIC

MX
HECHO EN
MEXICO

🌿
Ecológico

ventas@assic.com.mx