

MANUAL DE OPERACIÓN DE ALARMAS COMUNITARIARIAS VERSION LITE / LITE SOLAR.

Ficha Técnica.

Producto:	Alarma Comunitaria
Modelo:	Lite
Marca:	Tekno Kont
Fabricante:	Tekno Kont Chile
Alimentación:	Transformador 100 - 240 Vac 50-60Hz a 12Vdc 1A
Transmisión y Alcance	433 MHz. 80 M o 1000m (RF adicional)
Consumo:	Min 1.5 W – Max 20 W (al activar)
Intensidad de sonido:	110 dB
Almacenamiento de controles y/o sensores:	Óptimo 20 – Max 25
Función de armado/desarmado:	No
Tiempo de sirena programable:	No
Batería de Respaldo:	No, (12V 7Ah versión solar) (12V 1.3Ah versión adulto mayor) (12V 4Ah versión Max)
Temperatura de Funcionamiento	-10°C 70°C
Resistencia a la Intemperie	Similar IP54
Resistencia a golpes	Similar IK7

Instalación

- Instalar Punto de Corriente en el lugar donde estará alarma (recomendable) **Imagen 1.**
- Conectar la fuente de poder 12vdc al enchufe. En versión solar fijar al muro o poste con visualización al norte, de esta forma se alimentará con la luz solar **Imagen 2**
- Si existen controles adicionales a los incluidos en la alarma, este es el momento ideal para configurarlos (abrir receptora, en este momento el led debe estar encendido, debe presionar el botón blanco; Luego el botón A del control remoto “es muy importante que sea el botón A para que el sistema no funcione de forma inversa para el usuario”, se volverá a

encender el led rojo y de esta forma estará enrolado el control a la alarma.) **Imagen 3.**

- Por último, fijar al muro y el sistema estará listo para utilizarse.
- Las versiones solares solo utilizan el paso 3 y 4.



Imagen 1



Imagen 2



Imagen 3

Uso.

- El control remoto trae 2 botones A y B. presione A para encender la sirena y el botón B para apagar. Imagen 4



Imagen 4

