

DISPENSADOR DE JABÓN DE ACERO INOXIDABLE

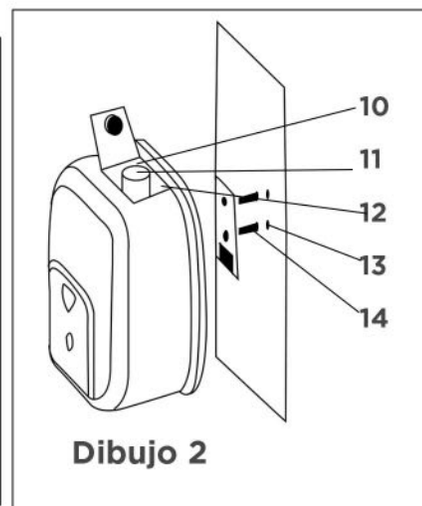
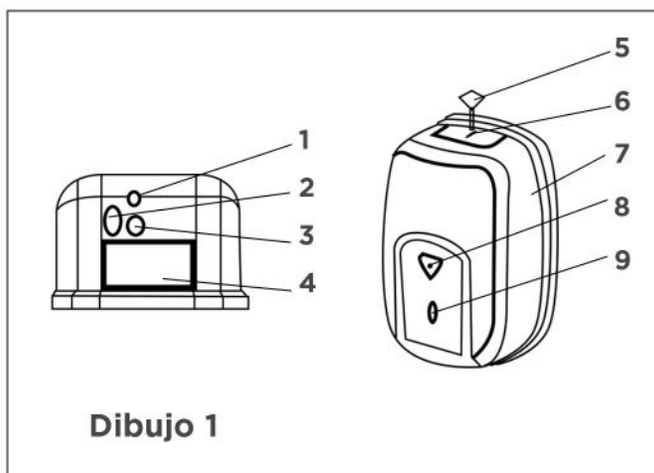
EL CUERPO ES FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE CALIBRE 22 (0.8M), DURABLE Y RESISTENTE AL VANDALISMO, MASTERIZADO POR CIRCUITO CPU, INTERFERENCIA EFICIENTE. EL SENSOR INFRARROJO EVITA EL CONTACTO DE LA MANO PARA EVITAR CUALQUIER INFECCIÓN Y EL CIRCUITO DIGITAL DE CONSUMO BAJO, CONTRIBUYE A UNA VIDA MÁS LARGA DE LA BATERÍA, ES LA OPCIÓN IDEAL PARA CUALQUIER LUGAR QUE REQUIERA UN DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE JABÓN.

Aplicación:

- 1- Cuerpo de acero inoxidable, durable y resistente al vandalismo.
- 2- Una gota de inducción, cantidad constante.
- 3- Diseño compacto con bloqueo anti robo.

Componentes:

- 1- Salida
- 2- Sensor
- 3- Botón
- 4- Cubierta baja
- 5- Llave
- 6- Cubierta alta
- 7- Cuerpo
- 8- Pantalla
- 9- Indicador
- 10- M4x8 Tornillo
- 11- Anillo de goma
- 12- Placa de montaje
- 13- Plástico
- 14- ST4x20 Tornillo



Instalación:

- 1- Abra la cubierta superior con la llave adjunta como se ve en el dibujo 1.
- 2- Taladre 2 hoyos cada uno de 8mm de diámetro en el lugar de la instalación como se muestra en las dimensiones en el 2, inserte el plástico en los hoyos y acomode la placa de montaje ST4x20, acomode el cuerpo m4x8 y el anillo de goma

Aplicación:

- 1- Como instalar la batería: abra la cubierta baja con la llave, presione la cubierta de la batería y empuje hacia afuera como se ve en el dibujo 3, instale 4 piezas de baterías alcalinas "AA" de acuerdo a la indicación de anodo y catodo en la cubierta de las baterías, después cierre la cubierta.
- 2- Como rellenar: abra la cubierta superior con la llave, rellene el cuerpo, cierre la cubierta y retire la llave.
- 3- El indicador parpadeará una vez que se haya instalado la batería y se apaga después de ser presionado el botón, y así la unidad esta lista para el uso. La unidad se apagará si se mantiene detenido el botón por más de 2 segundos.