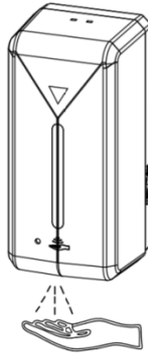


## Dispensador automático sin contacto de gel CDP-268



### 1. Introducción y clasificación del producto

Muchas gracias por elegir este dispensador de jabón automático. El producto adopta un sensor de infrarrojos, un interruptor de contacto magnético, combinado con una apariencia inteligente y optimizada, le ayudará en la higiene mientras se dispensa la cantidad justa de gel sin contacto.

¡Lea atentamente las instrucciones antes de la operación!

### 2. Aplicaciones

El dispensador tiene un amplio uso: fábricas, hoteles, restaurantes, edificios de oficinas, hospitales, bancos, escuelas, exposiciones, estadios, aeropuertos, estaciones y otros lugares públicos.

### 3. Parámetros técnicos

Modelo: KW268

Luz indicadora LED

Equipado con botellas recargables.

Diseño visible: verifique y rellene el líquido a tiempo

Tipo de bomba: aerosol líquido / goteo de gel / tipo de espuma (opcional)

Material: ABS

Capacidad: 1000 ml

Fuente de alimentación Baterías (LR14 tamaño C \* 4 piezas) / Adaptador de corriente (DC 6V, 1ª no incluido)

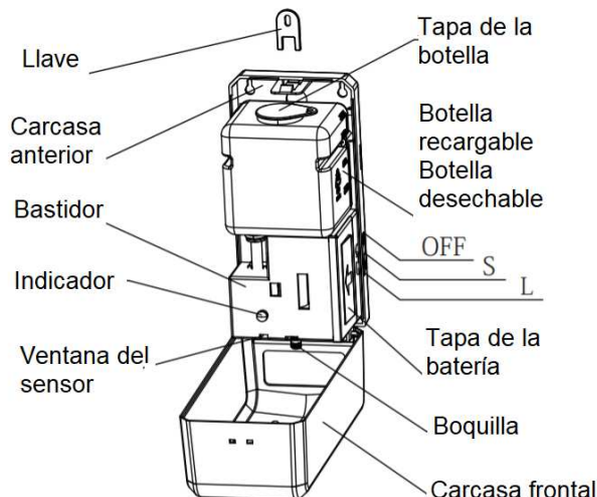
Instalación: montado en la pared, instalación fácil, fijación con tornillos o adhesivos.

Salida: 0.8-1ml / por dosis

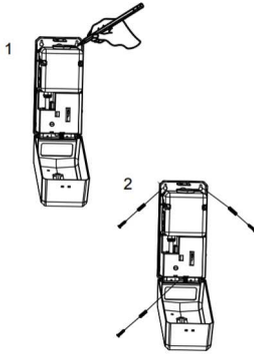
Distancia de detección de las manos: 6-10 cm

Selección inteligente de 2 dosis preestablecidas se puede ajustar

### 4. Partes

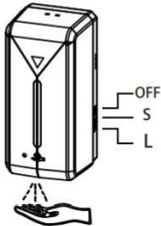
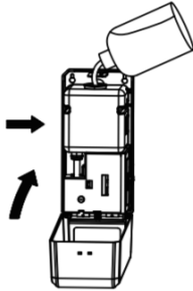


## 5. Instalación



1. Utilice la llave para abrir la carcasa frontal del dispensador y coloque el dispensador en la pared.
2. Marque la posición de los agujeros en la pared y luego retire el dispensador para realizar los agujeros para las fijaciones.
3. Encienda el interruptor para disfrutar.
4. Ajuste el flujo de salida. Cambie a la posición media (S), la salida de líquido es menor. Cambiar a la posición inferior (L) puede disfrutar de una mayor salida de líquido.

## 6. Modo de operación



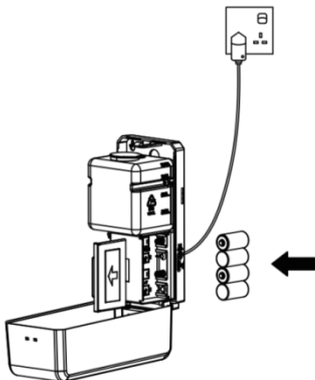
1. Abra la tapa de la botella y rellene con desinfectante de alcohol / gel / espuma
2. Instalación de batería / alimentación con adaptador DC.  
Tipo de batería LR14 Tamaño C \* 4 piezas  
Adaptador de corriente 6V 1A DC
3. Encienda el dispositivo
4. Ajuste el flujo de salida.  
Cambie a la posición media (S), la salida de líquido es menor.  
Cambiar a la posición inferior (L) y disfrutara de una mayor salida de líquido.

Cuando el dispensador está encendido y en estado de funcionamiento, el LED parpadea en color verde cada 4 segundos.

Parpadeo del LED en color rojo cuando expulsa el líquido.

**Nota:** Cambie la batería si el flujo de salida de la boquilla se está reduciendo. Cambie a "APAGADO" cuando vuelva a llenar el desinfectante

## 7. Instalación de las baterías o adaptador de corriente (No incluidos)





## 8. Precauciones

No exponer a la luz solar para evitar la deformación del producto.

No utilice el dispensador con rudeza, dañará el producto.

Por favor, limpie el producto regularmente.

No enjuague con agua, dañará el producto.

No deje caer ni golpee el producto a propósito.

No utilice DISOLVENTES químicos corrosivos fuertes para limpiar el producto, que dañará y deformará la superficie del producto.

Nunca desmonte, repare, modifique, etc. sin permiso.

No permita que entre el polvo dentro de la botella de jabón, la bomba se puede bloquear.

No vierta productos químicos corrosivos, etc.

Mantener alejado del fuego.

Reemplace las baterías cuando haya menos salida de líquido.

### **AVISO IMPORTANTE:**

**C.D. PRODUCTS S.A. se reserva el derecho de modificar el manual y las características del producto sin previo aviso.**

**Asimismo, algunas de las funciones descritas en este manual podrían variar en función de la versión del software que se haya instalado.**

**El fabricante o su distribuidor no asumirán ninguna responsabilidad cuando su uso contravenga lo dispuesto por la legislación que esté vigente en el país en que se utilice.**

C.D. Products