

## FICHA TÉCNICA

**DESCRIPCIÓN:** GUEST PAGERS COASTERS x 10 + BASE DE CARGA + TRANSMISOR

**MODELO:** GP-101R\_10C + GP2000T



### **DESCRIPCIÓN:**

El sistema cliente en espera Syscall permite brindar libertad de movimiento a los clientes mientras esperan su turno de atención mejorando la experiencia de compra.

Entregue un localizador al cliente para que espere su turno cómodamente en salas de espera o recorriendo la sala de venta, eliminando las filas de espera y atochamientos.

Es un equipo ideal para asegurar el distanciamiento social tan necesario en estos días, permitiendo eliminar filas y aglomeraciones.

El cliente puede esperar guardando distancia, con la tranquilidad que se le avisará mediante el dispositivo cuando se su turno de atención.

### **CARACTERÍSTICAS**

- Incluye: Un Transmisor de Llamados, una base de carga compacta y 10 unidades de Pager Localizador de Cliente tipo Coaster.
- Pager posee batería Interna de Litio-Polímero Recargable.
- Posibilidad de Instalar Publicidad en el localizador.
- Ideal para pequeños restaurantes, cafeterías, fast foods, retails y empresas de servicio.
- Gran radio de alcance (100mts. al aire libre)
- Compatible con: Pager Cliente en Espera Syscall GP-101R
- Transmisor con teclado TOUCH con Retroalimentación Háptica y pantalla OLED.

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>Tipo</b>	Guest Pager Coaster x 10 + Base Transmisora – de Carga.
<b>Dimensiones</b>	Transmisor: Ancho 100mm. x Largo 177mm. x Alto 33mm. / Coaster: Diámetro 95mm x Alto 17mm.
<b>Color</b>	Negro.
<b>Peso</b>	1,03kg.
<b>Materialidad</b>	PC-ABS
<b>Alcance aproximado</b>	Hasta 100mts. Al aire Libre
<b>Frecuencia</b>	433,42 Mhz.
<b>Tipo de Modulación</b>	FSK
<b>Tipo de Antena</b>	Dipolo externa
<b>Duración de la Batería</b>	Aprox. 16hrs. Stand by / 12 Horas (100 llamados)
<b>Temperatura de Trabajo</b>	-10 ~ +50°C.
<b>Adaptador de Corriente</b>	AC 100~240V 50~60Hz / DC 8V 3A.
<b>Componentes</b>	Transmisor/Base de Carga, 10 Guest Pagers y Adaptador de Corriente.
<b>País de Fabricación</b>	Corea del Sur.