

Etiquetas electrónicas S-Tag



Automatización de la gestión de los precios

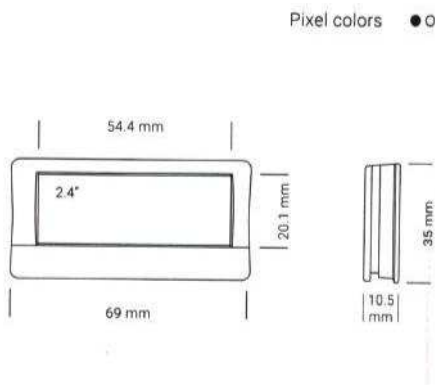
Las etiquetas electrónicas S-Tag se basan en pantallas TN-LCD. Diseñadas específicamente para la industria al por menor, estas se pueden utilizar en temperaturas positivas y en negativas (hasta 25°C bajo cero).

Principales características

- 54.4 x 20.1 mm de la área activa de la pantalla
- 160 segmentos
- NFC tecnología integrada

Características

- Dimensiones: 69 x 35 x 10.5 mm
- Peso: 34 g
- Tecnología del display: LCD
- Área activa del display: 54.4 x 20.1mm
- Segmentos: 160
- Color del pixel: blanco y negro
- Angulo de visión: aproximadamente 180°
- Páginas utilizables: 4
- Temperatura de operación b/n: menos 25-40°C
- Cambio de batería: si
- Encriptación: encriptación avanzada 128-bit AES con clave de seguridad
- Resistente al agua: No
- NFC: si



Etiquetas electrónicas G-Tag



La optimización de la productividad y la comercialización

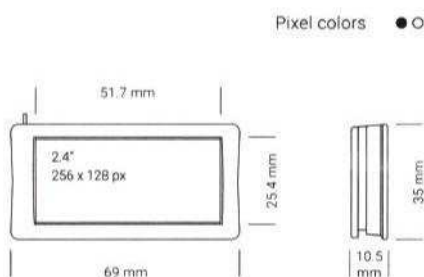
La etiqueta G-Tag es una etiqueta con tecnología TFT-LCD (basada en píxeles y una pantalla HD) con flash, parpadeo y alternación de pantallas. Esta etiqueta es capaz de manejar secuencias de datos animados y se puede adaptar a cualquier escenario de venta.

Principales características

- 51.7 x 25.4mm de la área activa de la pantalla
- Píxeles blancos y negros
- Una solución perfecta para destacar ofertas dinámicas.
- NFC tecnología integrada

Características

- Dimensiones: 69 x 35 x 10.5 mm
- Peso: 34 g
- Tecnología del display: TFT DTP
- Área activa del display: 51.7 X 25,4 mm
- Resolución: 256 x 128 píxeles
- Densidad de los píxeles: 127 dpi
- Color del pixel: blanco y negro
- Angulo de visión: aproximadamente 180°
- Páginas utilizables: 6
- Temperatura de operación b/n: menos 25-40°C
- Cambio de batería: si
- Encriptación: encriptación avanzada 128-bit AES con clave de seguridad
- Resistente al agua: No
- NFC: si

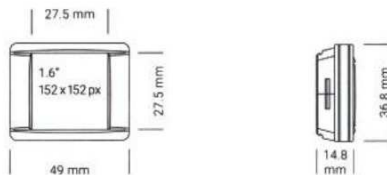


Etiquetas electrónicas Wi-fi



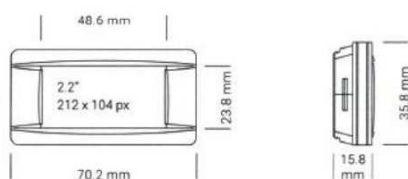
Etiqueta wifi 1.6

Pixel colors ● ○ ●



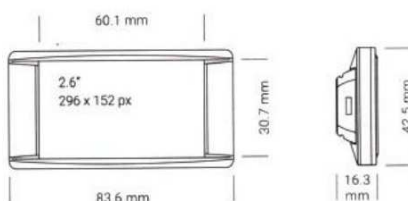
Etiqueta wifi 2.2

Pixel colors ● ○ ●



Etiqueta wifi 2.6

Pixel colors ● ○ ●



Información abundante y dinámica para el cliente

Las etiquetas electrónicas G1 se han creado para solucionar las necesidades del comercio al por menor, con sus pantallas e-paper ofrecen una perfecta lectura y permite al farmacéutico conectarse a través de los chips NFC.

La actual línea de etiquetas electrónicas G1 tiene pantallas desde 1.6 a 7.4 pulgadas, ofreciendo al farmacéutico un amplio abanico de posibilidades para solucionar sus necesidades. Con pantallas en blanco, negro y rojo, las etiquetas electrónicas G1 son un refuerzo en las ventas y una parte esencial de una farmacia conectada y eficiente.

Características

- Un producto estrella en su diseño y apariencia.
- Legibilidad perfecta
- NFC integrado
- Gran ángulo de visión (aproximadamente 180°)
- Soporta múltiples páginas con preloading y un soporte rápido de conmutación entre páginas
- Rápido tiempo de respuesta (menos de 15 segundos)
- Consumo en funcionamiento ultra bajo
- Batería recambiable
- Portada intercambiable / personalizable
- Opciones de montaje flexibles
- Modo vertical u horizontal
- Resistente al agua.

Etiquetas electrónicas Wi-fi

Características según modelo:

	Etiqueta Wi-fi 1.6	Etiqueta Wi-fi 2.2	Etiqueta Wi-fi 2.6
Medidas etiqueta	49 x 36.8 x 14.8 mm	70.2 x 35.8 x 15.85 mm	83.6 x 42.5 x 16.3 mm
Peso	23g	38g	45g
Tecnología de la pantalla	Full graphic E-ink display	Full graphic E-ink display	Full graphic E-ink display
Área activa de la pantalla	27.5 x 27.5 mm	48.6 x 23.8 mm	60.1 x 30.7 mm
Resolución	152 x 152 px	212 x 104 px	296 x 152 px
Densidad del píxel	140 dpi	111 dpi	125 dpi
Colores del píxels	Blanco / negro / rojo	Blanco / negro / rojo	Blanco / negro / rojo
Ángulo de visión	Aprox. 180°	Aprox. 180°	Aprox. 180°
Páginas utilizables en b/n	No disponible	No disponible	No disponible
Páginas utilizables en b/n/r	4 páginas	4 páginas	4 páginas
Actualizaciones de la etiqueta / hora/ AP / b/n	No disponible	No disponible	No disponible
Actualizaciones de la etiqueta / hora/ AP / b/n / r	7 500 (4 600 en modo FCC/IC)	8 500 (5 000 en modo FCC/IC)	4 500 (2 600 en modo FCC/IC)
Temperatura de funcionamiento b/n	No disponible	No disponible	No disponible
Temperatura de funcionamiento b/n/r	10-40° C	10-40° C	10-40° C
Batería recambiable	Sí	Sí	Sí
Encriptación	Encriptación 128 -bit AES avanzada con clave de seguridad		
Resistente al agua	Sí	Sí	Sí
Actualización del firmware del Wireless	Sí	Sí	Sí
NFC	Sí	Sí	Sí