

COMPACTO E ELEGANTE PARA AMBIENTE FRIO

AGE-26F-01

Especificação

Etiqueta Eletrônica de Prateleira de 2.66" para Baixas Temperaturas



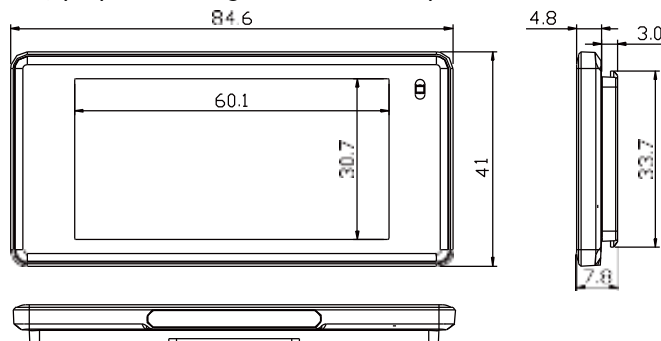
Introdução

AGE-26F-01

O AGE-26F-01 é uma ESL ultra-fina de 2.66 polegadas desenvolvida pela MinewTag, utilizando a mais recente tecnologia Bluetooth® Low Energy 5.0. Possui design ultra-fino de 7,8 mm, transferência de dados segura e rápida, e atualização rápida e flexível de tela. Adotando a mais recente tecnologia de display E-ink, o AGE-26F-01 oferece exibição totalmente gráfica e aparência semelhante ao papel. Com a carcaça transparente 2.5D, proporciona ângulo de visão de aproximadamente 180° para excelente legibilidade.



• Aparência



• Dimensões do Produto

Destaques



Bluetooth® 5.0 LE



Display preto e branco



Modelos personalizados



Design ultra-fino de 7,8 mm



Mais de 5 anos de vida útil da bateria (5 atualizações/dia)



API Rest



-25°C~+10°C



Indicador LED de localização



Função NFC



Atualização em segundos



Classificação de proteção IP67



Gerenciado por Nuvem/App

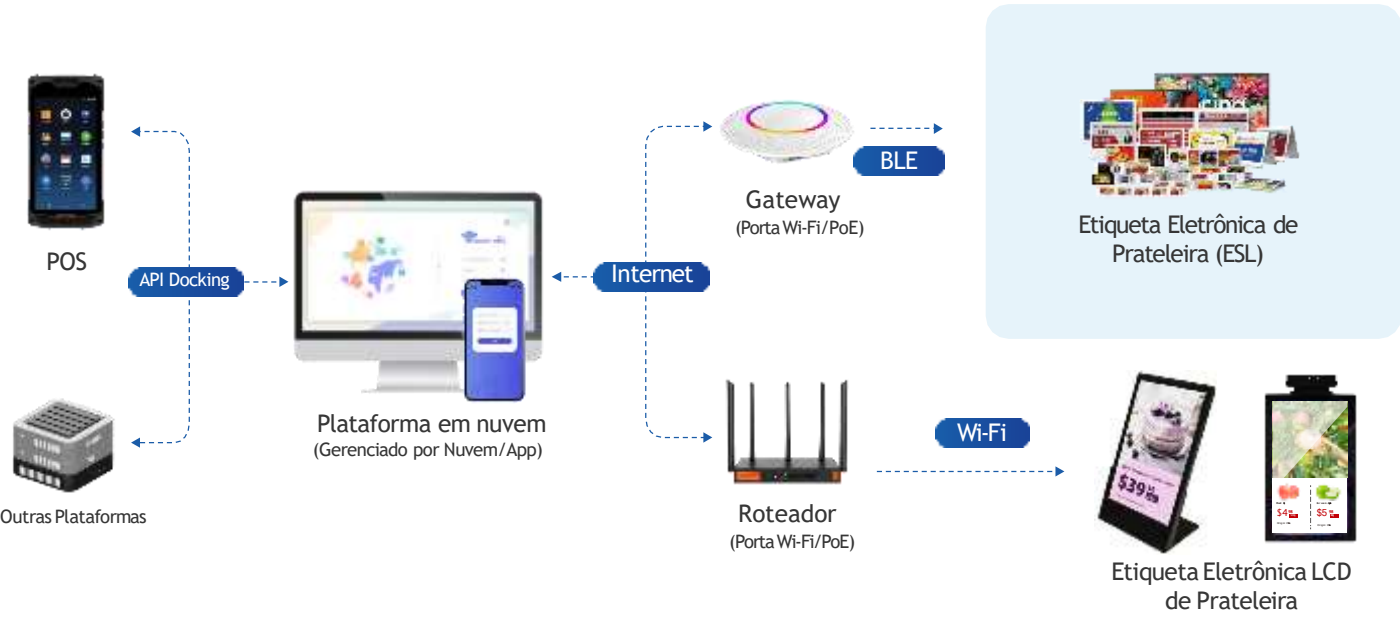
Escopo de Aplicação

Adequado para diversos setores, incluindo lojas de departamentos de alto padrão, supermercados, varejo 3C, lojas de conveniência, indústria e armazenagem.





Arquitetura Lógica



Especificações

Parâmetros Básicos

Modelo	AGE-26F-01
Material	AC2300
Cor	Azul
Dimensão (L*A*P)	84.6 * 40.9 * 7.8 mm
Peso	29.9 g
Tamanho da Tela	2.66 polegadas
Área de Exibição	60.1 * 30.7 mm
Resolução	296 * 152 pixels
Densidade de Pixels	125 dpi
Passo de Ponto	0.202 * 0.203 mm
Cor do Display	Preto e Branco
Montagem	Trilho de prateleira/ Suporte / Adesivo etc.
Nível de Proteção	IP67
OTA	Suportado
Funcionalidade NFC	Suportado

Parâmetros Técnicos

	Parâmetros	Observações
Protocolo de Comunicação	Bluetooth® Low Energy 5.0	
Bateria	CP312750	
Capacidade da Bateria	1030 mAh	
Vida Útil da Bateria	5 anos (5 atualizações/dia)	
Distância de Transmissão	30-50 Metros	Ambiente aberto e sem interferências
Temperatura de Operação	-25°C~10°C	
Umidade de Trabalho	45-70% UR	
Temperatura de Armazenamento	-25°C~50°C	Não exceder 10 dias de armazenamento a -25°C a 0°C ou 40°C a 50°C

Descrição do Produto

Funções do Produto

Exibição de informações em tempo real com atualizações rápidas de conteúdo; transmissão do status do dispositivo e informações de bateria; permite gerenciamento e alterações remotas em lote.



Instruções de Operação

- O dispositivo liga imediatamente após a conexão e entra no modo de Transmissão Rápida. Se nenhum outro dispositivo se conectar dentro de 30 segundos, ele entrará no modo de Espera de Baixo Consumo.
- O dispositivo requer conexão com um Sistema de Plataforma em Nuvem para suportar operações como atualização de imagem e controle do indicador luminoso.

Diretrizes de Segurança da ESL:

- A tela exibe melhor qualidade entre -20°C e 0°C.
- Para manter a qualidade de exibição, o dispositivo atualizará automaticamente o conteúdo atual se não houver atualização por mais de uma semana. Isso é comportamento normal.
- Recomenda-se armazenamento entre 0°C e 40°C. Não exceder 10 dias de armazenamento a -25°C a 0°C ou 40°C a 50°C.
- Se não utilizado por um período prolongado, é aconselhável exibir um padrão totalmente branco e armazenar a tela voltada para cima. Atualize a tela pelo menos a cada 3 meses.
- A tela é frágil; evite pressionar, impactar ou deixar cair.
- Classificação à prova d'água IP67: o produto é projetado para fornecer resistência à água sob condições específicas. Não se destina à submersão prolongada e não deve ser usado submerso em água por longos períodos.
- A vida útil teórica da bateria é um valor calculado com base no consumo de energia do produto e na capacidade da bateria em ambiente a 25°C, apenas para referência. A vida útil real da bateria variará dependendo das condições ambientais, frequência de uso e outros fatores.

Informações de Embalagem

Informações de Embalagem		
	Caixa Interna	Caixa Externa
Diagrama de Embalagem		
Quantidade	24 unidades	240 unidades
Peso Líquido	718 g	7180 g
Peso Bruto	822 g	8800 g
Dimensões	30.5 * 11* 7.2 cm	32 * 23.5 * 40 cm
Observações	• Os dados de peso da embalagem são estimados; os dados específicos devem ser confirmados junto ao centro de fabricação.	



Declaração

● Declaração de Direitos

Todo o conteúdo deste manual é propriedade da Shenzhen Minew Technology Co., Ltd. e está protegido pelas leis de direitos autorais da República Popular da China e pelas convenções internacionais aplicáveis. A Empresa reserva-se o direito de modificar o conteúdo deste manual conforme exigido pelo desenvolvimento tecnológico, sem aviso prévio.

Nenhum indivíduo, empresa ou organização pode alterar ou usar qualquer parte ou a totalidade deste manual, em qualquer forma, sem permissão prévia por escrito e autorização da Empresa; caso contrário, as violações estarão sujeitas a responsabilidade legal.

● Aviso Legal

A Shenzhen Minew Technology Co., Ltd. reserva-se o direito final de interpretação para quaisquer divergências entre este manual e o produto real. A Empresa não será responsável por perdas de propriedade ou danos pessoais causados por operação inadequada.

Desenvolva, utilize e mantenha os produtos relevantes de acordo com as especificações técnicas e projetos de referência fornecidos neste manual.



AGTechnologies Produtos Eletrônicos Ltda.

Rua Vereador Celso Henrique Borsato, nº 132

Bairro: Fernandes - Santa Rita do Sapucaí – Minas Gerais. CEP: 37538-736

Website: <https://www.agtdisplays.com.br>

<https://www.agtag.com.br>