

# OKI

*Open up your dreams*

## TERMINAL WEBWAY



MODERNO, DE ALTA DURABILIDADE E EXTREMAMENTE VERSÁTIL PARA EMPRESAS PRIVADAS E ÓRGÃOS PÚBLICOS. MELHORA A QUALIDADE DO ATENDIMENTO A CLIENTES E PODE FUNCIONAR EM HORÁRIO DIFERENCIADO (24X7), REDUZINDO CUSTOS À ORGANIZAÇÃO

QUIOSQUE DE AUTOATENDIMENTO

## TERMINAL WEBWAY

O terminal de autoatendimento Webway possui visual moderno e sofisticado que oferece facilidade, comodidade e rapidez no atendimento aos usuários. Suas formas e o design diferenciado garantiram a conquista do prêmio IF Design Award em Hannover, Alemanha. Além de autonomia e custo benefício atraente ao seu negócio, é possível disponibilizar atendimento todos os dias da semana (24x7).

O cliente pode desenvolver soluções específicas para o Webway ou integrá-lo a sistemas já existentes, sem complicações. Para isso, conta com o apoio e os recursos oferecidos pela OKI Brasil, dentre os quais se destacam as ferramentas de software de autoatendimento da empresa, que simplificam e aceleram o desenvolvimento.



### BENEFÍCIOS

- Confere grande **versatilidade** ao equipamento, podendo ser customizado conforme as necessidades do cliente, permitindo a sua instalação nos mais variados tipos de estabelecimentos. Pode atuar em áreas como varejo, financeiras, administração pública, judiciário, transportes, serviços, entretenimento e RH corporativo.
- **Permite diversas aplicações** como consultas, impressão de comprovantes e pagamentos com cartão, pagamento de contas, emissão de comprovantes, venda de tickets, alterações cadastrais e orientação ao usuário, entre outras.
- Possui design **moderno e elegante** agregando sofisticação ao ambiente.
- Apresenta **alta durabilidade** com uso intenso em variados ambientes.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>Gabinete</b>	Frente em aço escovado e demais partes com pintura. Possui abertura traseira para acesso aos módulos internos por meio de chaves tipo tetra.	<b>Leitor biométrico (opcional)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• LED Infravermelho.</li><li>• Resolução 480 x 320 Pixel (500 DPI).</li><li>• Interface USB.</li></ul>
<b>Monitor LCD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Monitor LCD (Liquid Crystal Display) colorido com matriz ativa TFT de 15"</li><li>• Resolução máxima: 1024 x 768 @ 75Hz</li><li>• Cores: 16,7 M</li></ul>	<b>Impressora térmica (opcional)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Velocidade de impressão 80 mm/s para bobinas com largura de papel de 76mm com 7" de diâmetro externo.</li><li>• Velocidade de Impressão 120 mm/s para bobinas com largura de papel de 111mm com 5" de diâmetro externo.</li><li>• Efetua a entrega e o corte automático de recibo somente após o término de sua impressão; detecção de pouco papel, fim de papel; retirada de papel e papel enroscado.</li><li>• Corte automático.</li><li>• Impressão gráfica ou texto.</li></ul>
<b>Touchscreen</b>	Touchscreen capacitivo com película protetora.	<b>Sensores (opcional)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Segurança contra intervenções não autorizadas.</li><li>• Equipado com bateria para acionamento de alarme</li></ul>
<b>Teclado e track ball (opcional)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Teclado alfanumérico com 83 teclas.</li><li>• Track ball com rotação contínua e reversa em qualquer direção com sistema de proteção contrapoeira (IP65).</li></ul>	<b>Portas USB externas (opcional)</b>	Para leitura e envio de documentos.
<b>Pin Pad (opcional)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Operações de Transferência Eletrônica de Fundos em conformidade com norma das Redes Autorizadoras.</li><li>• Criptografia da senha.</li><li>• Leitura de cartão magnético e Smart Card.</li></ul>	<b>Scanner de imagens (opcional)</b>	Para leitura de código de barras e captura de documentos de tamanho A4 ou menores, como, por exemplo carteira de identidade.
<b>Leitor de cartão magnético (opcional)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Identificação do usuário e controle de acesso.</li><li>• Modelo de passagem.</li><li>• Leitura nas trilhas 1, 2 e 3.</li></ul>	<b>Wireless (opcional)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Adaptador compatível com padrão b/g/n.</li><li>• Criptografia WEP, WPA, WPA2 EAP/PSK.</li><li>• Antena interna integrada.</li><li>• Raio de cobertura (nominal): até 100m (indoor) e até 300m (outdoor).</li></ul>
<b>Leitor de código de barras (opcional)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Adequado para pagamento de contas códigos padrão FEBRABAN.</li><li>• Leitura de crachás.</li><li>• Laser de luz vermelha.</li><li>• Padrão de Códigos Lineares (1D).</li></ul>	<b>Sistema operacional (opcional)</b>	Windows 7
<b>Monofone (opcional)</b>	Para videoconferência. Equipamento resistente a vandalismo e com cordão protegido por cabo flexível.	<b>Consumo</b>	80W (típico) / 110W (máximo)
<b>Webcam (opcional)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Para videoconferência, assistência ao público e prevenção de perdas.</li><li>• Sensor 640 x 480 (VGA).</li><li>• Captura de vídeo de até 800 x 600 de resolução.</li><li>• Captura de imagem de até 1,3 megapixels de resolução.</li></ul>	<b>Dimensões (LxAxP)</b>	499,6 x 1504,2 x 609,2 mm
<b>Alto falantes</b>	Estéreo de 3W para recursos multimídias.	<b>Microcomputador</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Processador Core i3 3.4. GHz; 2GB RAM ou superior</li><li>• HD 500GB SATA</li><li>• DVD-ROM</li></ul>
<b>Sensor de presença (opcional)</b>	Reconhecimento de clientes com distância de aproximação de 1,5 m	<b>Alimentação/Frequência</b>	100~240VAC / 50-60Hz