

# OKI

*Open up your dreams*

## QUICKWAY CHECKER



EQUIPAMENTO COMPACTO DE FÁCIL INSTALAÇÃO,  
COM LEITURA DE CÓDIGO DE BARRAS EM QUALQUER  
ANGULAÇÃO PARA CONSULTA DE PREÇOS, AGILIZANDO  
O ATENDIMENTO E PROPORCIONANDO CONVENIÊNCIA

AUTOMAÇÃO COMERCIAL

## QUICKWAY CHECKER

O QuickWay Checker é a solução da OKI Brasil para consulta de preços no varejo. Com o equipamento instalado em qualquer lugar da loja, o cliente consulta a descrição e o valor do produto com seu código de barras, sofisticando o ponto de venda, além de atender a requisitos regulatórios do mercado e melhorar o atendimento. Este equipamento pode ser integrado a qualquer solução de automação comercial e permite identificar se há produtos não cadastrados e quais foram consultados e não vendidos. Com isso, se torna um aliado para uma definição mais precisa de preços e ofertas para aumentar as vendas.



### BENEFÍCIOS

- Possui **display de caracteres com alto contraste** que permite visibilidade independente do ângulo e iluminação.
- Permite ao cliente consultar o preço do produto, **agilizando** o atendimento.
- É de **fácil instalação**, podendo operar em redes Ethernet (cabeadas) ou Wi-Fi (sem fio), o que traz versatilidade para uso em qualquer espaço de seu ponto de venda.
- Apresenta **design compacto**, com angulação projetada especialmente para facilitar ao cliente tanto na leitura do código de barras quanto na visualização das informações exibidas.
- Possui **leitor de código de barras omnidirecional** de alta performance de leitura, independente da angulação mesmo com códigos de barras danificados e de difícil leitura
- Lê códigos de barras e códigos 2D (QRCodes), proporcionando **flexibilidade**.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>Dimensões</b>	153 x 252,5 x 112,6 mm (L x A x P)
<b>Peso</b>	• 2,1 kg com fonte de alimentação • 2,4 kg com embalagem
<b>Interface de Comunicação</b>	• Wireless com opção de instalação • Ethernet 10/100
<b>Protocolo de Comunicação</b>	TCP/IP
<b>Visor Alfanumérico</b>	LCD de 4 linhas por 20 caracteres, letras grandes com back-light.
<b>Scanner</b>	Sistema com leitura omnidirecional.

<b>Sinalizador</b>	Bip na leitura de código de barras.
<b>Fonte de Alimentação Externa</b>	90 a 240 VAC (47 a 63 Hz)
<b>Consumo</b>	• 8,5 W com fio (wired) • 14,8 W sem fio (wireless)
<b>Temperatura</b>	• Operacional: 5° a 40°C • Armazenagem: -5° a 70°C
<b>Umidade (Sem condensação)</b>	• Operacional: 10% a 90% • Armazenagem: 10% a 90%
<b>Wireless</b>	• Frequência: 2,4GHz a 2,497GHz • Banda: 54 Mbps, em 2.4GHz • Padrão de comunicação: 802.11b/g • Antena: externa