



Leitura total Precisão máxima.

Checkout Urano com Scanner Stratos 2400® Honeywell

A Urano em parceria com a Honeywell apresenta ao mercado a **Balança de Checkout Urano com Scanner Stratos 2400®**. Possui leitura por 5 lados e scanner biótico com varredura em 360°. Aumenta a produtividade em locais de alta demanda e onde a leitura de código de barras é predominante. Planos de digitalização independentes e design modular com menores custos de manutenção e que garantem operação contínua.

Com escaneamento de alta densidade, lê códigos de barras que estejam em má qualidade minimizando a necessidade de digitação manual. Tudo isso proporciona ao seu estabelecimento agilidade na operação do caixa, gerando ainda comodidade para os operadores e maior satisfação para os seus clientes

A integração do scanner Stratos à Balança de Checkout da Urano proporciona a parceria perfeita para o seu negócio. A balança de checkout possui capacidade de 30 kg e é **a única com divisão de 2 g**. Ou seja, possibilita muito mais precisão em pesagem. A coluna para visualização do peso pelo cliente possui display em LCD com backlight, que permite visibilidade total em ambientes pouco iluminados.



Agilidade

Rapidez na leitura dos códigos de barras e pesagem dos produtos. Bom para você e para os seus clientes.

Leitura versátil

Melhor ergonomia para o operador que possibilita a leitura por 5 lados em um ângulo de 360°.

Precisão em pesagem
Disponível nas versões de 30kg, divisão 5g; e é a única do mercado de 30kg, e divisão de 2g.

Checkout Urano com Scanner Stratos 2400® Honeywell



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Temperatura de operação	5°C a 35°C	
Umidade	Até 85%, sem condensação	
Selamento	Estrutura selada contra partículas suspensas	
Grau de proteção	IP 55	
Scanner		
Velocidade de leitura	5400 Linhas por segundo	
Zona de leitura	5 lados / 360°	
Padrão de leitura	Omnidirecional: 54 linhas de leitura (38 linhas horizontais e 16 linhas verticais)	
Profundidade de leitura	Horizontal: 0 - 10 mm; Vertical: 0 - 216 mm; e 0,33 mm para códigos de barras	
Fonte de Luz	Diodo Laser Visível 650 nm +/- 10 nm	
Interfaces de conexão	USB, RS232, IBM46xx (RS485)	
Portas auxiliares	RS232, SCANNER SECUNDÁRIO, EAS	
Decodificação	Lê padrões 1D e simbologias GS1 DataBar	
Número de caracteres lidos	Acima de 80 caracteres. O número máximo varia de acordo com a simbologia e densidade	
Balança		
Capacidades e Divisões	30 kg e divisão de 5 g	ou 30 kg e divisão de 2 g
Display para visualização	Torre para visualização do cliente em LCD com backlight	
Funções	Zero e TARA	
Interface de Conexão	RS232 ou USB	