

VOYAGER XP

1470g

Scanner 2D durável

Projetado para ambientes de varejo que exigem uma solução de digitalização 2D precisa em um formato durável, o scanner Voyager XP 1470g oferece capacidade de digitalização em códigos de barras tradicionais e telas digitais, mesmo em códigos danificados e difíceis de ler.

Com durabilidade e uma capacidade de leitura mais potente do que os modelos anteriores, o scanner Voyager XP 1470g é a opção perfeita para fluxos de trabalho que incluem leitura de código de barras 1D e 2D e exigem uma solução mais robusta e confiável. O scanner Voyager XP 1470g combina maior durabilidade e melhor capacidade de leitura com o mesmo preço competitivo de seu antecessor. A distância de leitura estendida do scanner chegará até o fundo do carrinho sem dobrar e desperdiçar tempo no caixa.

Desenvolvido na plataforma dos icônicos scanners portáteis da série Voyager da Honeywell, o scanner Voyager XP 1470g é totalmente compatível com os acessórios Voyager existentes, reduzindo o custo total de propriedade.

Projetado para suportar 30 quedas a 1,8 m (6 pés) e 1.000 quedas a 0,5 m (1,6 pés), o scanner Voyager XP 1470g foi criado para suportar leituras em pontos de venda movimentados com precisão muito maior do que soluções comparáveis.



O scanner Voyager XP 1470g combina leitura aprimorada de códigos danificados e de baixa qualidade com durabilidade, reduzindo o risco de erros e lentidão operacional e evitando o custo oculto da garantia.



CAIXAS PRONTAS PARA DESINFETANTES

Selecione modelos agora disponíveis com desinfetante-carcaças prontas. Esses modelos podem ser limpos regularmente com uma grande variedade de soluções de limpeza sem danificar seu produto.

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS



Digitalização altamente precisa e rápida de códigos de barras danificados e de baixa qualidade, com uma varredura estendida distância para atingir o fundo do carrinho sem flexão e perda de tempo no ponto de venda.



Desempenho aprimorado nas lojas escaneie todos os dias, incluindo cupons digitais, códigos, carteiras dos clientes smartphones, códigos de mercadorias no caixa.



A Honeywell Operational Intelligence fornece insights acionáveis em áreas críticas, como dispositivos de mobilidade, uso de impressoras e conectividade de rede. Esses insights podem ser transformados em fluxos de trabalho automatizados que otimizam processos de fluxo de trabalho para maior produtividade.



O scanner Honeywell Utilitário de gerenciamento (SMU) cria uma solução holística que automatiza a implantação e atualização de o scanner.

Especificações técnicas do Voyager XP 1470g

MECÂNICO/ELÉTRICO

Dimensões (C x L x A): 62 mm x 169 mm x 82 mm (2,4 pol x 6,6 pol x 3,2 pol)

Peso do scanner: 130 g (4,6 oz)

Tensão de entrada: 4,0 V DC a 5,5 V DC

Potência operacional: 2 W (400 mA a 5 V CC)

Potência em espera: 0,45 W (90 mA a 5 V CC)

Interfaces do sistema host: USB, teclado Wedge, RS-232, suporte RS485 para IBM 46xx (RS485)

AMBIENTAL

Temperatura de operação: 0°C a 50°C (32°F a 122°F)

Temperatura de armazenamento: -40°C a 60°C (-40°F a 140°F)

Descarga eletrostática (ESD) (Scanners e berços): ±8 kV plano de acoplamento indireto, ±15 kV ar direto

Umidade: 0% a 95% de umidade relativa, sem condensação

Especificação de queda: 1.000 0,5 m (1,6 pés) tombos

Queda: 30 quedas de 1,8 m (6 pés) no concreto

Vedação ambiental: IP52

Níveis de luz: 0 a 100.000 lux (9.290 velas-pé)

DESEMPENHO DE ESCANEAR

Padrão de digitalização: Imagem de área (matriz de 1040 x 720 pixels)

Tolerância de movimento: 70 cm/s (27,6 pol/s) para 13 mil UPC com foco ideal

Ângulo de varredura: Horizontal: 39,2° nominal; Vertical: 27,4° nominal

Rolagem, inclinação, inclinação: ±180°, ±65°, ±70°

Contraste de impressão: 15%

Capacidades de decodificação: lê simbologias padrão 1D, PDF, 2D e DotCode

Nota: Capacidades de decodificação dependentes na configuração.

Garantia: 5 anos de garantia de fábrica

Para uma lista completa de todas as aprovações e certificações de conformidade, visite www.honeywell.com/PSScompliance

Para uma lista completa de todas as simbologias de código de barras suportadas, visite www.honeywell.com/PSS-symbolologies

Voyager é uma marca comercial ou marca registrada da Honeywell International Inc.

Todas as outras marcas registradas são de propriedade de seus respectivos donos.

INTERVALOS DE DECODIFICAÇÃO (DoF)

DESEMPENHO TÍPICO*	FAIXA PADRÃO (SR)
5 mil Código 39	20 mm – 205 mm (0,8 pol – 8,1 pol)
13 mil UPC	18 mm – 400 mm (0,7 pol – 15,8 pol)
6,7 mil PDF417	15 mm – 185 mm (0,6 pol – 7,3 pol)
Matriz de dados de 10 mil	10 mm – 165 mm (0,4 pol – 6,5 pol)
20 mil QR	5 mm – 325 mm (0,2 pol – 12,8 pol)

* O desempenho pode ser afetado pela qualidade do código de barras e pelas condições ambientais.

Para maiores informações

sps.honeywell.com

Segurança da Honeywell e Soluções de produtividade

855 S Mint St

Charlotte, Carolina do Norte 28202

800-582-4263

www.honeywell.com

Folha de dados do Voyager XP 1470g | Rev E | 22/12
© 2022 Honeywell International Inc.

Honeywell