







Leitor Datalogic Cobalto CO5300

O leitor Datalogic Cobalto CO5300 tem excelente valor para clientes que procuram um desempenho excepcional em um produto com estilo e cheio de recursos. Muito compacto, pode realizar a leitura em diversas direções com seu novo scanner laser omnidirecional.



COBALTO™ CO5300

DATALOGIC





CONHEÇA SEU NOVO MELHOR AMIGO

Durante as atividades diárias de escaneamento, a melhor experiência de um operador é trabalhar com um dispositivo rápido, fácil de usar, amigável e de design ergonômico; um companheiro confiável.

Combinando todas estas funcionalidades, o novo scanner laser omnidirecional de apresentação Cobalto™ garante um excelente valor para clientes que procuram por uma perfomance excepcional em um produto com estilo e cheio de recursos.

Um elegante 'Anel de Luz' azul ao redor da janela de leitura, torna-se verde brilhante para confirmar uma 'boa leitura'. Além disso, um alto-falante polifônico de alta qualidade pode ser configurado para fornecer um som personalizado ou um 'jingle' para confirmações de áudio de boa leitura

PERFORMANCE EXCEPCIONAL

A patente de leitura omnidirectional de 20 linhas e 1.500 leituras por segundo fornece a taxa de decodificação 1D e de tolerância ao movimento mais rápida do mercado, recursos chaves em aplicações que exigem leitura imediada e intuitiva.

Um gatilho capacitivo ergonômico que ativa a função single line SCAN, combinado com um acabamento aderente de borracha e uma cabeça de leitura ajustável de 30° permite que ele seja confortavelmente usado como leitor de mão para digitalizar itens grandes ou volumosos.

Os leitores também podem ser configurados no modo 'stand-by' para diminuir o consumo de energia quando o scanner não estiver em uso. O scanner voltará a funcionar automaticamente quando um código for detectado.

SERVIÇO DIFERENCIADO

Os scanners de apresentação Cobalto são a solução ideal para caixas de lojas de conveniência, lojas de vestuário ou de outras especialidades, assim como para aplicações de automação de escritório, como a leitura manual de documentos, envelopes e pacotes pequenos por correios.









CARACTERÍSTICAS

- Anel de luz para feedback de boa leitura.
- Configuração de alto-falante polifônico para customização de áudio e confirmação de boa leitura
- Alta velocidade de alcance e tolerância a movimentos em códigos de barras 1D
- Cabeça de leitura ajustável com capacidade de 30° de inclinação para leitura de itens de grande porte
- Acabamento ergonômicos de borracha aderente ideal para operações com leitores de mão
- Gatilho capacitivo para aplicações single line como listas Price Look Up (PLU)
- Compatível com Checkpoint® Systems EAS
- Planos de Serviço EASEOFCARE oferecem uma ampla gama de opções de serviços para proteger o seu investimento, garantindo a máxima produtividade e retorno no investimento

INDÚSTRIA - APLICAÇÕES

- Varejo Ponto de venda
- Serviços Comerciais: Bancos, Administração Pública, Utilities

COBALTO™ CO5300



ESPECIFICACÕES

			~
CAPACI	DADE DE	DECODIF	CACAO

1D / CÓDIGOS LINEARES

Autodiscriminação de todos códigos padrão 1D, incluindo códigos lineares GS1 DataBar™.

CÓDIGOS EMPILHADOS

GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional

ELÉTRICO

 CORRENTE
 Operação (Max): < 500 mA @ 5 VDC;</th>

 Operação (Típico): < 430 mA @ 5 VDC;</td>

 Modo de Espera: < 2.5 mA</td>

 TENSÃO DE ENTRADA
 5 VDC +/- 5%

AMBIENTAL

LUZ AMBIENTE

RESISTÊNCIA À QUEDAS

Suporta quedas repetidas de até 1,2 m / 4,0 ft em uma superfície de concreto

16 kV

UMIDADE (NÃO CONDENSADO)

SELAGEM DE PARTÍCULAS E ÁGUA

TEMPERATURA

Operação: 0 a 40 °C / 32 a 104 °F

Armazenagem/Transporte: -40 a 70 °C /

-40 a 158 °F

INTERFACES

INTERFACES Keyboard Wedge; OEM (IBM) USB; RS-232; USB

OPTIONAL FEATURES

EAS FEATURES Checkpoint® Systems

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

CORES DISPONÍVEIS Branco; Preto
Outras opções de cores e logotipo personalizado
estão disponíveis para uma quantidade mínima

de unidades.

DIMENSÕES 9,9 x 11,0 x 15,0 cm / 3,9 x 4,3 x 5,9 in
PESO 440 g / 15,5 oz

PERFORMANCE

FONTE DE LUZ
TOLERÂNCIA AO MOVIMENTO
PROPORÇÃO DE CONTRASTE /
DE IMPRESSÃO (MÍNIMO)
READ RATE (MAXIMUM)
INDICADORES DE LEITURA
RESOLUÇÃO (MÁXIMA)
LINHAS DE LEITURA

650 nm VLD

> 4 m / seg. em 100% EAN13 a 10 cm.

35%

1.500 lines / sec. Beepers, polifônico ; LED de Boa Leitura 0,130 mm / 5 mils

20

DISTÂNCIA DE LEITURA

TIPICO PROFUNDIDADE DE CAMPO

Distância minima determinada pela largura do código e ângulo de leitura.
Resolução de impressão, contraste, e dependência de luz ambiente.
Code 39 5 mils: 0,5 a 5,5 cm / 0,2 a 2,2 in
EAN / UPCA 13 mils: 0 a 27,5 cm / 0 a 10,8 in

SEGURANÇA E REGULAMENTAÇÃO

APROVAÇÕES DA AGÊNCIA O guia de referência rápida para este produto pode ser referido para uma lista completa de

certifica.

O produto encontra a segurança e aprovações regulamentares necessárias para seu uso

pretendido.

ENVIRONMENTAL COMPLIANCE CLASSIFICAÇÃO DO LASER

CLASSIFICAÇÃO DO LED

Conforme com China RoHS; Conforme com EU RoHS Cuidado com a Radiação de Laser - Não olhe fixamente no feixe; EN 60825-1 Class 1

IEC 62471 Exempt Class

UTILITÁRIOS

DATALOGIC ALADDIN™

O programa da configuração Datalogic Aladdin está disponível para download sem custo.

OPOS / JAVAPOS

Os Utilitários JavaPOS Estão disponíveis para download sem custo.

Utilitário OPOS está disponível para download sem custo.

REMOTE HOST DOWNLOAD

Custos de serviço mais baixos e operações

MOTE HOST DOWNLOAD Custos de serviço mais baixos e operações aprimoradas.

GARANTIA

GARANTIA 3 anos



Cuidado com a Radiação de Laser - Não olhe fixamente no feixe