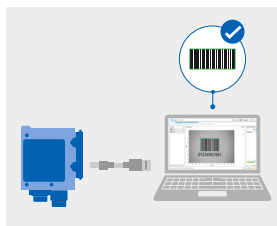


IDC – A série de leitores multicódigos

Leitura simplificada de códigos e textos – Projetado pela Baumer



Fácil comissionamento e integração

Parametrização com interface web intuitiva e configuração automática



Alta taxa de leitura

Leitura/decodificação de todos os códigos convencionais 1D / 2D assim como texto



Rápido e flexível

Leitura de diversos códigos e linhas de texto com até 40 quadros por segundo

Funções inteligentes em um dispositivo compacto



Display

- Tela OLED que mostra o endereço IP, o resultado, o tipo de código (1D / 2D), texto, trabalho selecionado etc.
- Quatro indicadores LED RGB, visíveis por todos os lados do leitor



Iluminação interna e externa

- Anel de LED com quatro segmentos individualmente alternáveis
- Solução ideal para aplicações desafiadoras por meio da sincronização da iluminação externa



Ampla gama de acessórios

- Filtro polarizador para eliminar reflexos
- Sistema de montagem inteligente com suporte de base para todos os perfis industriais comuns
- Montagem em barras (12 a 16 mm)
- Opcional: elemento de resfriamento

	IDC2xx.W06	IDC2xx.W08	IDC2xx.W16
Distância de leitura	50 ... 1000 mm	50 ... 1000 mm	100 ... 1000 mm
Campo de visão mín.	41 x 25 mm	29 x 18 mm	23 x 14 mm
Campo de visão máx.	649 x 405 mm	485 x 303 mm	240 x 150 mm
Tamanho mín. do módulo (1D / 2D)	0.05 / 0.1 mm	0.04 / 0.07 mm	0.03 / 0.06 mm
Taxa de decodificação máx.	40 códigos por segundo a 1MP		
Protocolos	PROFINET (CC-A) / Ethernet-IP / TCP / FTP / SFTP / USB-HID		

Descrição	Cód. do Produto
Filtro de polarização com função snap (tamanho 44mm)	11704588
Dissipador de calor para ambientes com alta temperatura	11720395
Garras de fixação para montagem em haste	11720396
Suporte de montagem 90°	11720397
Cabo (diferentes opções)	Consultar pág. do produto

