

Folha de dados técnicos Leitor de códigos 2D portátil

N.º do art.: 50130487

HCR 6200 DPM

Conteúdo

- Dados técnicos
- Ligação elétrica
- Operação e indicação
- Acessórios



A imagem pode divergir



Dados técnicos

Dados básicos

Série	HCR 6200
-------	----------

Dados de leitura

Tipo de código legível	2/5 Interleaved
	Aztec
	Codabar
	Code 128
	Code 39
	Code 93
	Código QR
	Códigos 2D marcados diretamente
	Data Matrix Code
	EAN 8/13
	EAN/UPC
	GS1 Databar
	Micro PDF
	Micro QR
	Outros sob consulta
	PDF417

Dados óticos

Distância de leitura	0 ... 200 mm
Fonte de luz	LED
Grupo de LEDs	1
Resolução da câmara horizontal	1.280 px
Resolução da câmara vertical	960 px
Contraste do código de barras (PCS)	20 %
Tamanho do módulo	0,076 ... 0,528 mm

Dados elétricos

Dados de desempenho

Tensão de alimentação U_B	4,5 ... 5,5 V, CC
Consumo, máx.	2,5 W

Interface

Tipo	RS 232, USB
------	-------------

RS 232

Função	Processo
--------	----------

USB

Função	Processo
--------	----------

Conexão

Conexão 1

Tipo de conexão	RJ41
-----------------	------

Dados mecânicos

Dimensões (L x A x C)	53 mm x 151 mm x 72 mm
Material da carcaça	Plástico
Carcaça plástico	PC-ABS
Peso líquido	130 g

Dados do ambiente

Temperatura ambiente, operação	-20 ... 55 °C
Temperatura ambiente, armazenamento	-20 ... 65 °C
Umidade relativa do ar (sem condensação)	5 ... 95 %
Altura de queda	1,8 m
Medições com relação a	Piso de concreto

Certificações

Grau de proteção	IP 54
------------------	-------

Classificação

Número da pauta aduaneira	84719000
eCl@ss 5.1.4	27280103
eCl@ss 8.0	27280103
eCl@ss 9.0	27280103
eCl@ss 10.0	27280103
eCl@ss 11.0	27280103
ETIM 5.0	EC002550
ETIM 6.0	EC002999
ETIM 7.0	EC002999

Ligação elétrica

Conexão 1


Função	Alimentação de tensão
	Interface de configuração
	Interface de dados
Tipo de conexão	RJ41

Operação e indicação


LED	Indicador	Significado
1	Verde	Leitura bem-sucedida
	Vermelho	Nenhum resultado de leitura

Acessórios

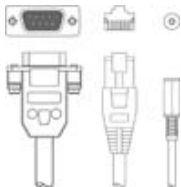
Tecnologia de conexão - Unidade de conexão

	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50112891	MA 248i Profinet Gateway	Unidade modular de conexão	Tensão de alimentação: 18 ... 30 V Consumo de corrente, máx.: 300 mA Interface: PROFINET, RS 232 Conexões: 6 Unid. Grau de proteção: IP 65

Tecnologia de conexão - Cabos de ligação

	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50113397	KB JST-HS-300	Cabo de conexão	Adequado para interface: RS 232 Conexão 1: JST ZHR Conexão 2: Sub-D, Axial, male, 9 polos Blindado: Sim Comprimento do cabo: 300 mm Material da bainha: PUR

Tecnologia de conexão - Condutores de distribuição em Y

	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50130488	KDS CR-SUB-9A-RJ41-A-T0-024-C	Cabo de ligação	Adequado para interface: RS 232, TTL Conexão 1: Sub-D, Axial, female, 9 polos Conexão 2: RJ41 Conexão 3: Conector redondo, Destacável, Axial, female, 2 polos Blindado: Sim Comprimento do cabo: 2.400 mm Material da bainha: PVC

Tecnologia de fixação - Outros

	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50130491	BT Holder HCR 6200	Suporte	Versão do suporte de fixação: Pé de mesa Fixação, lado da instalação: Posicionamento livre Fixação, lado do dispositivo: Para inserir Material: Plástico Funções: Ativação do modo de apresentação

Nota



Uma lista com todos os artigos de acessórios disponíveis encontra-se na página da Leuze na internet, na guia Download da página de detalhes do artigo.