

# **△** Leuze electronic

the sensor people





配件编号: 50142059 DCR 248i FIX-L1-102-R3-H

固定式二维码阅读器









Ethernet



图片可能不同

# 内容

- 技术参数
- . 尺寸图纸
- · 电气连接
- . 图示
- · 操作和显示
- · 产品型号描述
- · 说明
- . 配件



### 技术参数

+ *************************************	
基础数据	DCD 2006
系列	DCR 200i
芯片	CMOS
专门设计	
专门设计	<b>加</b> 热
功能	
软 <b>件功能</b>	读取一维码
	读 <b>取二</b> 维码
10.07	
读取数据	
可读条码类型	128码 2/5隔行扫描码
	32码
	39码 93码
	Aztec码
	Codabar FAN 13977
	EAN 128码 EAN 8/13码
	GS1 Databar QR编码
	GS1 Databar全向 GS1 Databar码
	GS1 Databar迭加
	PDF417 Pharma码
	QR编码
	UPC码 数据标识
	数据矩阵码
th William	
光学数据	
读取距离	50 800 mm
光源	LED,红色
传输 <b>信号波形</b>	脉冲
相机水平分辨率	1,280 px
相机垂直分辨率	960 px
模块大小	0.35 1 mm
电子快门速度	0.068 5 ms
相机类型	单 <b>色</b>
and the first	
电气数据	
保护电路	<b>反极性保</b> 护 <b>短路保</b> 护
性能数据	
供电电压 UB	18 30 V , DC
平均功率消耗	12 W
输入端	
数字开关量输入数	
一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	. 2001
电压类型	DC
· 巴瓜犬至	DC



<b>输出</b>	
数字开关量输出数	
开关量输出	
电压类型	DC
最大开关电流	100 mA
开关量输出1	
开关元件	MOSFET-半导体,
开关原理	+24 V开关量
输入/输出可选	
可选输入/输出数	2 光束
电压类 <b>型</b> ,输 <b>出端</b>	DC
电压类型,输入端	DC
П	
<u></u>	RS 232 . RS 422 . 以太网 . PROFINET

类 <b>型</b>	RS 232 , RS 422 , 以太网 , PROFINET
RS 232	
功能	
传输 <b>速度</b>	4,800 115,200 Bd
数据格式	
起始位	1
数据位	数据位8
停止位	1停止位
奇偶性	无
传输协议	<stx><data><cr><lf></lf></cr></data></stx>
数据编码	ASCII 二进制
RS 422	
功能	
传输 <b>速度</b>	4,800 115,200 Bd
数据格式	
起始位	1
数据位	数据位7和8
停止位	停止位1和2
奇偶性	可调
传输协议	可调
数据编码	ASCII 二进制
以太网	
结构	客户 服务器模式
地址分配	DHCP 手动地址分配
传输 <b>速度</b>	10 / 100 Mbit/s
功能	
开关功能性	无
传输协议	TCP/IP, UDP
Profinet	
功能	
性能等级	В
协议	PROFINET RT
传输 <b>速度</b>	100兆位/秒



服务接口		
类 <b>型</b>		
以太网		

连 <b>接</b>	
连接数量	2 光束
连接1	
类型	<b>接</b> 头
功能	供电电源   信号输入   信号输出   数据接口
螺纹规格	M12
类 <b>型</b>	<b>插</b> 头
材料	金属
引脚数	12 个引脚
编码	A-编码
连 <b>接2</b>	
类型	<b>接</b> 头
功能	数据接口 配置接口
螺纹规格	M12
类型	插座
材料	金属
引脚数	4 个引脚
编码	D-编码

机械数据	
设计	方形
尺寸(宽 x 高 x 长)	43 mm x 61 mm x 44 mm
外壳材料	塑料 金属,压铸铝,计算机
- 镜头 <b>盖材料</b>	塑料
净重	120 g
外壳颜色	银
紧固类型	<b>安装螺</b> 纹 通过 <b>可</b> 选 <b>安装</b> 设备

操作和显示	
显示类型	LED
LED数	10 光束
配置类型	参数化代码 示教 通过网络浏览器
操作控制	按钮
操作控制功能	自动配置 触发器 调整 <b>模式</b>

<b>环境数据</b>	
环 <b>境温度</b> ,工作	-30 45 °C
环 <b>境温度</b> ,储藏	-20 70 °C
相对湿度(不凝结)	90 %

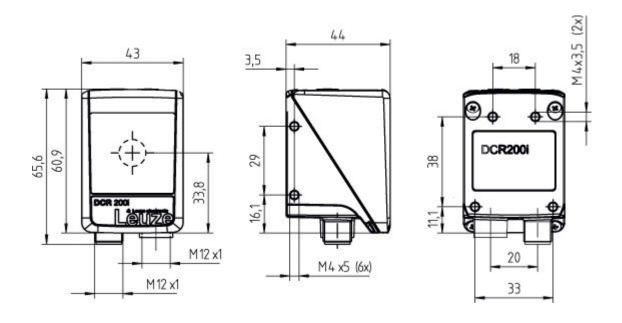


认证	
防护等级	IP 65
安全等级	III
	c UL US
符合由标准定义的EMC测试程序	EN 61000-6-2 EN 61000-6-4
符合由标准定义的连续冲击测试程序	IEC 60068-2-29, Eb试验
符合由标准定义的振动测试程序	IEC 60068-2-6, FC试验

分类	
税率编号	84719000
eCl@ss 8.0	27280103
eCl@ss 9.0	27280103
ETIM 5.0	EC002999
ETIM 6.0	EC002999

### 尺寸图纸

所有尺寸单位均为毫米



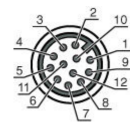
### 电气连接

连接1	PWR / SWIO
类型	接头
功能	供电电源 信号输入 信号输出 数据接口
螺纹规格	M12
类型	<b>插</b> 头
材料	金属
引脚数	12 个引脚



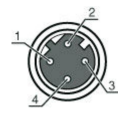
连 <b>接1</b>	PWR / SWIO
编码	A-编码

引脚	引脚分配
1	V+
2	GNDIN
3	SWIN 1
4	SWOUT 2
5	FE
6	GND RS 232 / GND RS 422
7	Rx-
8	Tx-
9	RxD/Rx+
10	TxD/Tx+
11	SWIO 3
12	SWIO 4



连接2	ноѕт
类型	接头
功能	数据接口 配置接口
螺纹规格	M12
类型	插座
材料	金属
引脚数	4 个引脚
编码	D-编码

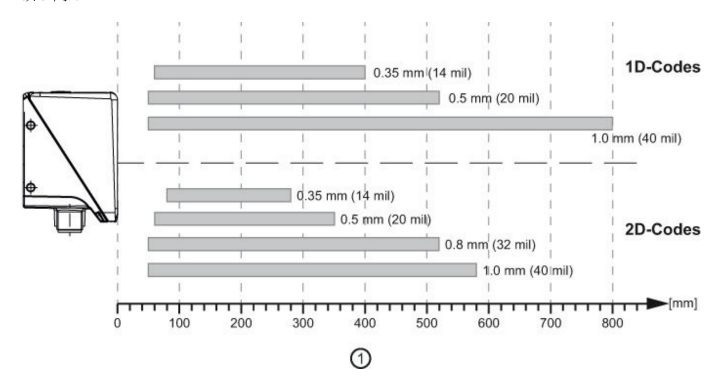
引脚	引脚分配
1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	RD-



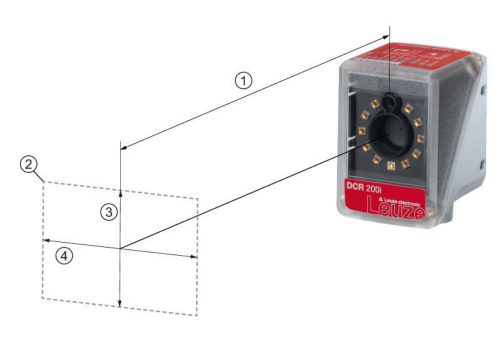


#### 图示

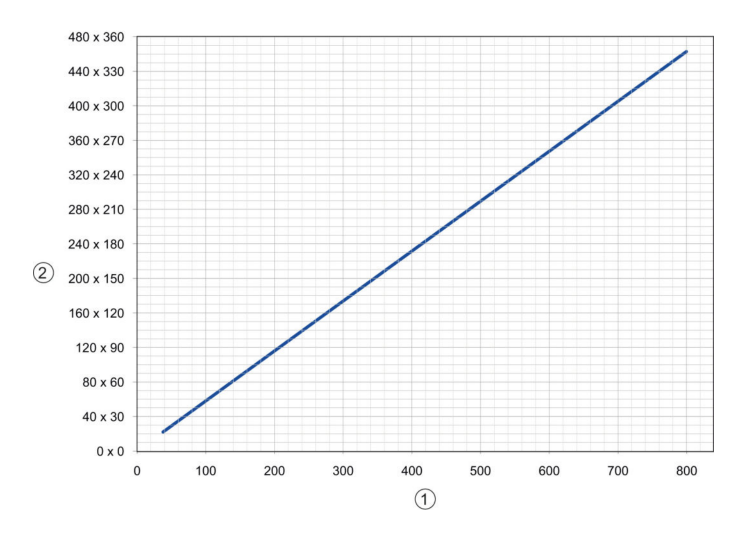
#### 读取间距



#### 照相机距离和读取范围大小之间的关系



- 照相机距离
- 读取范围
- 1 2 3 4 读**取范围高度[mm]** 读**取范围宽度[mm]** 读**取范**围宽**度[mm]**



照相机距离 [mm] 读取范围:宽度 x 高度 [mm] 1

### 操作和显示

#### **LED**

LE	D	显 <b>示</b>	说 <b>明</b>		
1	电源	<b>关</b>	<b>无供</b> 电电压		
		绿色,闪烁	初始化		
		绿色,常亮	准备就绪		
		桔黄色,常亮	维护操作		
		红色,闪烁	设备就绪,报警		
		红 <b>色</b> ,长 <b>亮</b>	设备错误		
2	NET	关	<b>无供</b> 电电压		
	绿色,闪烁		初始化		
		绿色,常亮	准备就绪		
		红色,闪烁	通信错误		
		红 <b>色</b> ,长 <b>亮</b>	网络错误		
3	3 LINK 绿色,常亮 建立Ethernet连接		建立Ethernet连接		
		黄色,闪烁	数据交换激活		
4	TRIG	绿色,闪烁	<b>触</b> 发器 <b>与</b> 读取质量的显示		
5	AUTO	绿色,闪烁	自动设置 <b>与</b> 读取质量的显示		



LI	D	显示	说明
6	ADJ	绿色,闪烁	调整模式与读取质量的显示
7	TEACH	绿色,闪烁	示教功能与读取质量的显示

### 产品型号描述

产品名称: DCR XXX YYY-Z-AAA-BC-D-EEEE

DCR	工作原理: DCR:Dual Code Reader
XXXX	<b>系列/接口(集成</b> 现场总线 <b>技</b> 术): 202i:Ethernet TCP/IP, UDP, RS 232/RS 422 248i:PROFINET-IO, Ethernet TCP/IP, UDP, RS 232/RS 422
YYY	<b>装</b> 备: FIX:固定焦距
Z	光学:   U: 超高密度(板近)   N:高密度(近距离)   M:中密度(中等距离)   F:低密度(远距离)   L:超低密度(极远距离)
AAA	光线出口: 102:前
В	照明: R: 红光 I: 红外光
С	分辨率范围: 3:1280 x 960 像素
D	防护栏: 取消:塑料 G:玻璃 P:偏振滤光器
EEEE	特殊装备:   V:不锈钢外壳   F001: NPN 输入/输出端   H: 有加热装置

#### 注意

在Leuze electronic公司的网站www.leuze.com上可以找到一个所有可用设备型号的列表。

### 说明

#### **遵守**设备**的使用规定**!

- 本产品并非安全传感器,无法用于人员保护。
- 只能由专业人员将本产品投入运行。
- 请仅根据正确用途使用本产品。



#### 配件

# 连接技术 - 连接电缆

配件编号	名称	配件	说明
50130281	KD S-M12-CA- P1-020	连接电缆	连接1:接头, M12, 直形, 插座, A-编码, 12 个引脚连接2: 开口端屏蔽: 是电缆长度: 2,000 mm 护套材料: PUR
50135073	KS ET-M12-4A- P7-020	连接电缆	适合接口: 以太网连接1: 接头, M12, 直形, 插头, D-编码, 4 个引脚连接2: 开口端连接2: 开口端屏蔽: 是电缆长度: 2,000 mm 护套材料: PUR

# 连接技术 - 连接电缆

配件编号	名称	配件	说明
50135080	KSS ET-M12-4A- RJ45-A-P7-020	连接电缆	适合接口: 以太网 连接1: 接头, M12, 直形, 插头, D-编码, 4 个引脚 连接2: RJ45 屏蔽: 是 电缆长度: 2,000 mm 护套材料: PUR

# 紧固系统 - 安装支架

配件编号	名称	配件	说明
50132151	BT 320M	安装支架	安装设备设计: 直角形 L形设备侧固定件: 通孔安装装置侧固定件: 螺旋式安装设备类型: 刚性材料: 金属

### 紧固系统 - 固定杆

配件编号	名称	配件	说明
50132150	BTU 320M-D12	安装系统	包含: 4 件螺栓 M4 x 6 安装设备设计: 支架系统 设备侧固定件: 适于12mm杆 装置侧固定件: 螺旋式 安装设备类型: 可夹紧, 可调, 旋转, 360 材料: 金属



# 服务

配件编号	名称	配件	说 <b>明</b>
S981014	CS30-S-110	调试 <b>支持</b>	详细信息: 在某地根据客户要求执行的工作,所用的时间不超过 10 小时。 条件: 设备和连接电缆已安装,价格不包含差旅费和必要时所需 的住宿费。 限制: 不执行机械(安装)和电气(敷设电缆)工作,不更改 (安装、敷设电缆、编程)周围的外部组件。
S981019	CS30-T-110	产 <b>品培</b> 训	详细信息: 地点和内容符合协定,持续时间最长 6 小时。 条件: 价格不包含差旅费和必要时所需的住宿费。 限制: 差旅费和住宿费根据花费情况单独计算。