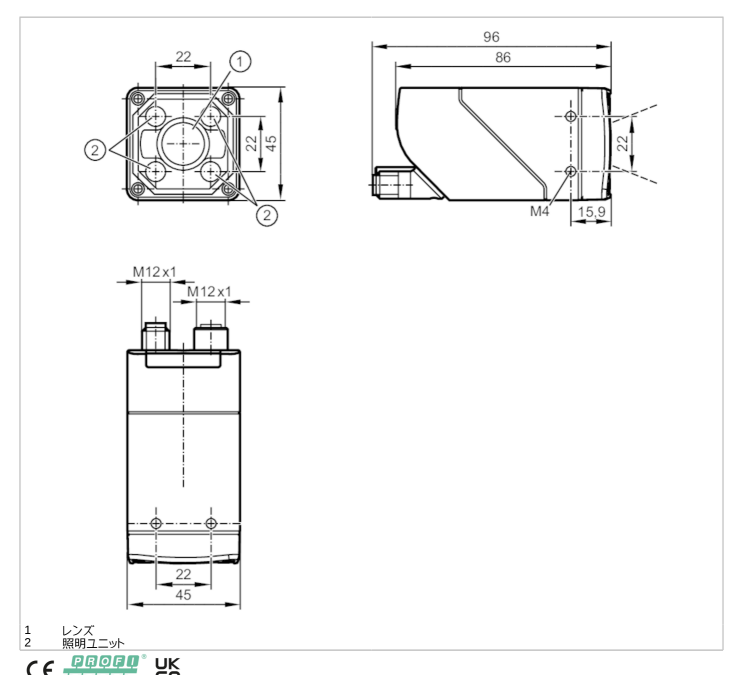
形状認識センサ

逆接続保護

O2DCRDKG/E1/E4/EF/GM/W/30/5A





製品特性					
光源		RGBW			
画像分解能	[px]	1280 x 960			
読出し周波数	[Hz]	40			
アプリケーション					
特長		偏光フィルタ付			
電気的仕様					
使用電源電圧範囲	[V]	DC 18~30			
消費電流	[mA]	< 300, (24V DC, スイッチング状態; < 600 mA)			
保護クラス		III			

有

形状認識センサ

O2DCRDKG/E1/E4/EF/GM/W/30/5A



光源		RGBW				
波長	[nm]	625, 525, 453				
イメージセンサ		CMOS イメージセンサ 白/黒、CMOS モノクロ イメージセンサ				
入力 / 出力						
入力数 / 出力数		デジタル入力: 1, デジタル出力: 2				
入力						
トリガー		外部, 24 V PNP/NPN (IEC 61131-2 Typ 3), TCP/IP, PROFINET, 内部				
デジタル入力		1				
出力						
電気仕様			PNP/NPN, (パラメータ設定が可能)			
デジタル出力		2, (設定可能)				
スイッチング出力時のDC電圧 降下(最大)	[V]	1				
出力開閉電流	[mA]	100				
短絡保護		有				
短絡保護機能タイプ		パルス				
過負荷保護回路		有				
監視範囲						
視野サイズ	[mm]	設定距離	視野			
		35	25 x 19			
		300	184 x 138			
		500 1000	304 x 228 604 x 453			
		1500	904 x 678			
		2000	1204 x 903			
		2500	1504 x 1128			
設定距離	[mm]			> 35		
画像分解能	[px]		1	280 x 960		
レンズ種別				広角		
偏光フィルタ		有				
読出し周波数	[Hz]	40				
ソフトウエア ノ プログラミング						
メニュー設定			PCおよび ifm	Vision Assistantを使用		
インターフェース						
通信インターフェース		Ethernet				
Ethernet						
Ethernet インターフェース数		1				
通信規格		10Base-T, 100Base-TX				
伝送レート		10 MBit/s, 100 MBit/s				
プロトコル		TCP/IP, PROFINET				
工場出荷時設定		IPアドレス _: 192.168.0.69				
		サブネットマスク: 255.255.255.0 (Class C)				
		ゲートウエイのIPアドレス: 192.168.0.201				
				ノス: 製品ラベル参照		
使用タイプ		パラメータ設定,データ転送				

形状認識センサ

O2DCRDKG/E1/E4/EF/GM/W/30/5A



使用環境条件						
使用周囲温度	[°C]	-1	0~50			
保存温度	[°C]	-40~70				
最大相対湿度	[%]	90, (結露なきこと)				
基準海面からの高度		- 100 (中国語 ACC C) 4000				
保護構造	<u> </u>	IP 65				
一 一 万染度		2				
試験/認証 EMC			↑ ₩ + = 1.25			
EMC		EN IEC 61000-6-4 放射妨害波耐性 EN IEC 61000-6-2 ノイズ耐性	産業環境			
 衝撃耐性		EN 60068-2-27	産業環境 50 (x 9.81 m/s²) 11 ms / 繰返し無し			
闰手叫江		EN 60068-2-27	40 (x 9.81 m/s²) 6 ms / 繰返し有り			
振動耐性		EN 60068-2-6	$2 (x 9.81 \text{ m/s}^2) (10 \sim 150 \text{ Hz})$			
光生物学的安全性		リスクグループ	プ 1, (EN 62471)			
電気的安全性		EN IEC 61010-2-201	電力は必ずPELV回路から供給してください。			
機械的仕様						
重量	[g]	6	16.2			
外形寸法	[mm]	45 x 45 x 86				
材質		外表: 亜鉛ダイキャスト 粉体塗装, フロントレンズ: Gorillaglas, LED 表示窓: PC, 押しボタン: POM				
 シーリング材		FKM				
ディスプレイ!パーツ	\					
表示		機能	2 x LED, 緑			
1 0八		機能	2 x LED, 黄色			
		マルチファンクションボタン	2 x LED, 緑/黄色			
操作エレメント		1	マルチファンクションボタン			
アクセサリ						
アクセサリ(別売り)		取付け用アクセサリ				
		保護	プレート			
備考						
梱包数			1 個			
電気接続 - Etherne	et					
		ネクタ外生材質 コネクタ外生・フテンレフ シーロ	ング(パッキン)・FKM			
コネクタ式: 1 x M12, コーディング: D, コネクタ外装材質、コネクタ外装: ステンレス, シーリング(パッキン): FKM						
1 _ 2						
رومي						
403						
4 0						
1	TxD+					
2	RxD+					
3	TxD- RxD-					
4	LYD-					

形状認識センサ

O2DCRDKG/E1/E4/EF/GM/W/30/5A



電気接続 - 電源供給

コネクタ式: 1 x M12, コーディング: A, コネクタ外装材質、コネクタ外装: ステンレス



1 U+

2 トリガー入力

3 0 V

4スイッチング出力 1 設定可能5スイッチング出力 2 設定可能 /トリガー出力 外部照明使用時