

仕様書

TAKEX

品名	マルチビーム位相差検出ディスタンスセンサー
品番	D X - S 3 3 C
検出距離	0. 1 ～ 3 m
光軸数	3 光軸（エリア設定機能なし）
電源	D C 1 2 ～ 2 4 V ± 1 0 %
消費電力	1. 5 W 以下
出力モード	フォトモス出力（ショート保護装備） 負荷電流 5 0 m A （D C 3 0 V）以下 残留電圧 2 V 以下
動作モード	ライトオン（検出時 O F F）
投光用光源（波長）	赤外 L E D （8 5 0 m）
接続方式	コード引出し式（外径 φ 4. 8 m m） 0. 2 m m ² × 6 芯 2 m（外皮：黒色）
使用周囲温度	- 2 0 ° C ～ + 5 5 ° （保存時：- 4 0 ～ + 7 0 ° ） 氷結結露しないこと
保護構造	I P 4 0
質量	約 1 7 0 g

品名

マルチビーム位相差検出ディスタンスセンサー

品番

D X - S 3 3 C



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.