

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 5 F
検出距離	0. 1 ~ 3 m
光軸数	5 光軸 (エリア設定可能)
電源	D C 1 2 ~ 2 4 V ± 1 0 %
消費電力	1. 7 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 ON)
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 °) 氷結なきこと
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 5 F

 **TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**