



RT6-1011302

Коллаборативный робот TM12X, 12м кабель, без камеры, макс. грузоподъемность 12 кг., рабочая зона 1300 мм. В комплект входит: робот TM12X; контроллер; джойстик; принадлежности для калибровки; I/O кабели; наклейка-маркер; силовой кабель

Технические характеристики

Payload	12 kg
Reach	1300 mm
Communication port(s)	Ethernet TCP/IP, MODBUS Master, MODBUS Slave, MODBUS/TCP, Serial RS-232C
Maximum speed	1.3 m/s
Repeatability	0.1 mm
Power supply type	AC
Vision	✘
SEMI S2 certified	✘
Degree of protection (IP)	IP54
Cable length	12 m
Number of joints	6
Suitable for pedestal/floor mounting	✔
Suitable for ceiling mounting	✔
Suitable for wall mounting	✔

Дополнительные принадлежности



RT6-A000000

Accessory, TM, ROBOT STICK STAND



RT6-A000008

Accessory, TM, TM LAND MARK

RT6-A000010

Accessory, TM, MOBILE WORKSTATION(MWS)



RT6-A000012

Accessory, TM, Kit, SSD with Cable



RT6-A000021

Accessory, OMRON LAND MARK

RT6-S100002

License, Software, TM External Vision

RT6-S100005

License, Software, TMFlow Editor - Offline AOI

Услуги

ROBOT 6MTH WRTY EXT LB COBOT

After Sales Robotic Services - 6 Months Warranty Extension Package for Labor Collaborative Robot (Labor and Travelling costs included, Warranty Extension package requires Basic and/or Registered warranty)

ROBOT 6MTH WRTY EXT SP COBOT

After Sales Robotic Services - 6 Months Warranty Extension Package for Spare Parts Collaborative Robot (Warranty extension package requires Basic and/or Registered warranty)

Библиотека дву-
/трехмерных CAD
рисунков



Collaborative Robots Спецификация

RU PDF 1,5 МБ



Panasonic CR-series button cells

Паспорт безопасности
аккумуляторной
батареи

EN PDF 64,9 КБ



SGS Fimko CoC - MD/CoC/20/HEL/006

Сертификат

EN PDF 273,7 КБ



SGS ISO - MDC2523

Сертификат

EN PDF 218,8 КБ



SGS ISO - MDC2524

Сертификат

EN PDF 216,6 КБ



SGS ISOTS - MDC2522

Сертификат

EN PDF 214,5 КБ



TM Collaborative Robot

Брошюра

EN PDF 7,7 МБ



TM Flow Installation - Version 1.84.2200

Программное
обеспечение

EN ZIP 1,3 ГБ



TM12 and TM14 Series

Руководство по
установке

EN PDF 8,4 МБ

УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ ВЕБ-САЙТОМ

Этот PDF-документ был создан на основании веб-сайта Европейского подразделения промышленной автоматизации компании OMRON 5 July, 2022. Нажмите здесь, чтобы ознакомиться с [уведомление о правах](#).