

Контроллеры автономные серии Trajexia MC02

КАРТА ЗАКАЗА

Заполненный опросный лист необходимо направить по электронной почте orm@nt-rt.ru

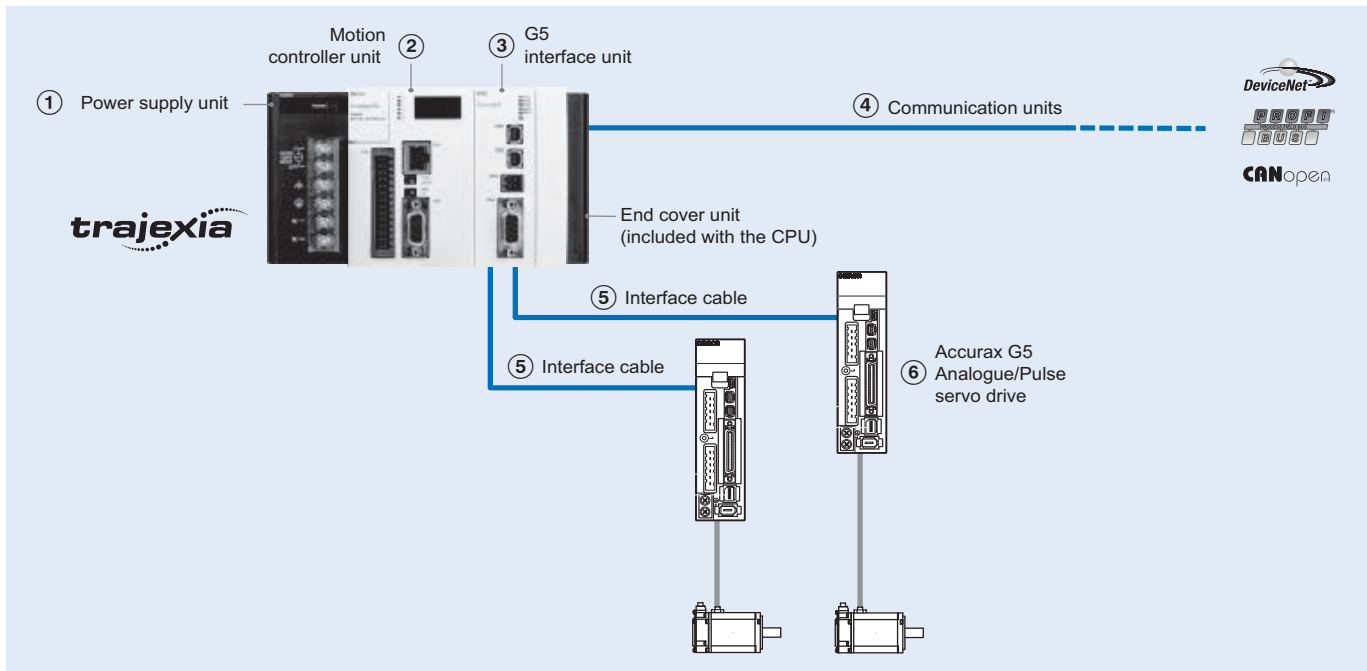
Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Ordering information



Trajexia system

Power supply unit

Symbol	Specifications	Model
A	Power supply unit for Trajexia system (100-240 VAC)	CJ1W-PA202
	Power supply unit for Trajexia system (24 VDC)	CJ1W-PD025

Motion controller unit

Symbol	Specifications	Model
B	Trajexia motion controller unit, up to 64 axes (Trajexia end cover unit TJ1-TER is included)	TJ2-MC64
	Trajexia motion controller unit, up to 2 axes (Trajexia end cover unit TJ1-TER is included)	TJ2-MC02

G5 interface unit

Symbol	Specifications	Model
C	G5 interface unit	TJ2-KS02

Communication unit

Symbol	Specifications	Model
D	Trajexia DeviceNet slave unit	TJ1-DRT
	Trajexia PROFIBUS-DP slave unit	TJ1-PRT
	Trajexia CANopen unit	TJ1-CORT

Note 1: The TJ2-MC02 supports a maximum of one TJ1-CORT unit.

Note 2: The TJ2-MC02 supports a maximum of one TJ1-PRT or TJ1-DRT unit. No both at the same time.

Accessories

Symbol	Specifications	Model	
E	Interface cable	1 m	TJ2-KC01M
		3 m	TJ2-KC03M

Servo drive related device

Symbol	Specifications	Model
F	Accurax G5 Analogue/Pulse servo drive (100 W-15 kW)	R88D-KT@

Computer software

Specifications	Model
CX-Motion Pro (version 1.4.2 or higher)	CX-One
Trajexia Studio* (version 1.4.2 or higher)	TJ1-Studio

*When the Trajexia Studio software is included in CX-One, then it is called CX-Motion Pro.

ALL DIMENSIONS SHOWN ARE IN MILLIMETERS.
To convert millimeters into inches, multiply by 0.03937. To convert grams into ounces, multiply by 0.03527.