



# MELSEC FX Series

Дата: Октябрь 2013

FX3GE –транзисторный выход с питанием AC и DC

**Уважаемые партнеры, представляем FX3GE в новом исполнении – с питанием AC/DC и транзисторными выходами.**

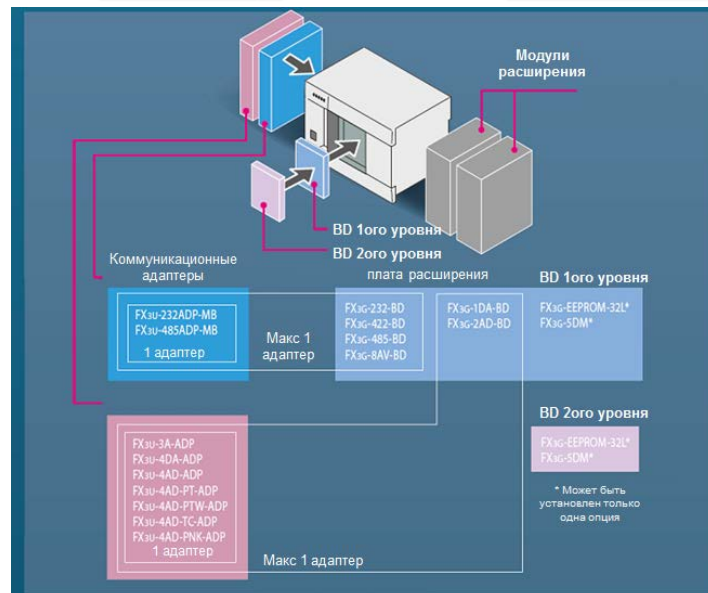
Мы рады представить еще одну версию контроллера FX3GE из серии FX3, теперь доступны модели с питанием AC and DC и транзисторным выходом.

### Что такое FX3GE?

- FX3GE это ПЛК с ЦПУ FX3G и следующими особенностями:

## FX3GE основные характеристики

СТАНДАРТ	ОПЦИИ
<p>Два последовательных интерфейса</p> <p><b>Ethernet RS.422 USB</b></p>	<p>FX3G адаптерные модули</p> <p>1 модуль FX3G BD может быть установлен</p>
<p>Подключение до 8 преобразователей частоты</p> <p><b>Поддержка FreqRol</b></p>	<p>Добавление адаптеров</p> <p>Макс. 2 адаптера FX3U без FX3G-CNV-ADP</p>
<p>Встроенные аналоговые каналы</p> <p><b>2AD/1DA встроенных</b></p>	
<p>Защита программы при помощи двух паролей</p> <p><b>Продвинутая защита</b></p>	
<p>Скоростные счетчики</p> <p><b>60кГц</b></p>	
<p>Готов для задач позиционирования</p> <p><b>2/3 оси</b></p>	<p>2 канала коммуникации</p> <p>Макс. 1 коммуникационный адаптер ADP</p>
	<p>Простое управление процессами</p> <p>Макс. 1 адаптер аналоговых каналов</p>



Серия		<b>FX3S</b>	<b>FX3G</b>	<b>FX3GE</b>	<sup>M</sup> <b>FX3U</b>
<b>Характеристики</b>					
<b>Основная станция</b>	Количество I/O	14/20/30 I/O	14/24/40/60 I/O базовые блоки Макс:256 ( Включая CC-Link I/O )	24/40 I/O базовые блоки Макс :256 ( Включая CC-Link I/O )	16/32/48/64/80/128 **1 Макс :384 ( Включая CC-Link I/O )
	Подключение	Клеммник	Клеммник		Клеммник
	Источник питания	AC	AC DC	AC	AC DC
	Тип выходов DC24V	Sink/Source	Sink/Source		Sink/Source
	Выходы	Реле/Транзистор	Реле/Транзистор	Реле / Транзистор	Реле/Транзистор
	Shipping approvals	✓	✓	—	✓
<b>Вспомогательные функции</b>	Program Memory	4k шагов EEPROM	32k шагов EEPROM		64k шагов RAM
	Часы реального времени	Встроенные	Встроенные		Встроенные
	Батарея	—	Опция		Встроенные
	Communication port	USB RS-422	USB RS-422	Ethernet USB / RS-422	RS-422 ( USB Option )
	Высокоскоростной счетчик	1 Phase 60kHz : 2ch 10kHz : 4ch	1Phase 60kHz : 4ch 10kHz : 2ch		1 Phase 100kHz : 6ch 10kHz : 2ch
	Позиционирование	2 Оси 100кГц	14/24 I/O type : 2 Оси 40/60 I/O type : 3 Оси 100кГц	24 I/O type : 2 Оси 40 I/O type : 3 Оси 100кГц	3 Оси 100кГц
	Аналоговые каналы	2	2		—
	Integrated analog	—	—	2AD/1DA	—
<b>Расширения</b>	Плата расширения	1	14/24 I/O type : 1 40/60 I/O type : 2	1	1
	Специальные адаптеры	2	14/24 I/O type : 2 40/60 I/O type : 4	2	10
	Кассета памяти	✓	✓		✓
	Дисплей	-	✓		✓
	CC-Link V2	-	✓		✓
	SSCNET III	-	—		✓

**Когда новая версия FX3GE будет доступна к заказу?**

- Ориентировочная дата поступления на склад новой модели FX3GE - Ноябрь 2013.

**Новая версия FX3GE поддерживается следующим программным обеспечением:**

- GX Works2 (FX) 1.492
- iQ Works (релиз в декабре 2013г.)
- MX Component 4.04 (Ethernet связь)
- MX OPC Server 6.05 (релиз в апреле 2014г.)
- FX Selection Tool (релиз в ноябре 2013г.)

## Информация для заказа:

Article	No.
FX3GE-24MT/ES	269883
FX3GE-24MT/ESS	269884
FX3GE-40MT/ES	269915
FX3GE-40MT/ESS	269916
FX3GE-24MR/DS	269917
FX3GE-24MT/DS	269918
FX3GE-24MT/DSS	269919
FX3GE-40MR/DS	269920
FX3GE-40MT/DS	269921
FX3GE-40MT/DSS	269922

Желаем Вам успехов в работе с новым оборудованием.

