## → Wireless Digital Extension for XD10 and XD26

- Wireless RF transmission of up to 8 digital inputs
- Use with Linx Technologies Keyfob transmitters at 418 MHz
- Transmission distances up to 100 feet
- Power supply via the controller
- Built-in antenna

Part numbers



Remote module

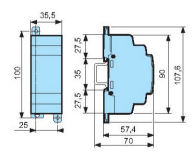
Туре	Description	Supply	Part No.
XT01	Wireless digital extension	100-240 VAC controllers ==-	88970826
General	characteristics		
Environme	ental characteristics		
Certifications		complies with limits for Class A digital device pursuant to Part 15 of the FCC Rules	
Operating t	temperature	-20 → +55°C	
Storage tor	mnoraturo	-40 → ±70°C	·

Operating temperature	-20 → +55°C	
Storage temperature	-40 → +70°C	
Protection	IP20	
Input characteristics		
Input type	8 digital	
Receiver frequency	418 MHz	
Maximum range	1000 feet	
Typical range	100 feet	

Transmitter parameters	
_Tvpe	Linx type MS Keyfob Transmitter or compatible
Number of buttons	1 to 8

## Comments

## **Dimensions (mm)**





<sup>\*</sup> See installation instructions for program example and transmitter setup



Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию.

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России, а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научноисследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

## Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,

Промышленная ул, дом № 19, литера Н,

помещение 100-Н Офис 331