

	Confidex Captura	Confidex IronSide™	Confidex IronSide Micro	Confidex IronSide Slim	Confidex Halo™	Confidex Survivor™
Устойчивость к неблагоприятным условиям						
	57,5 × 19 × 20 мм	51,5 × 47,5 × 10 мм	27 × 27 × 5,5 мм	84 × 21 × 10 мм	60 × 12 × 14 мм	224 × 24 × 8 мм
Длительный срок службы	865 – 928 МГц	865 – 869 МГц - ETSI 902 – 928 МГц - FCC 952 – 955 МГц - JPN 860 – 960 МГц - международный	865 – 869 МГц - ETSI 902 – 928 МГц - FCC 952 – 955 МГц - JPN	860 – 960 МГц	865 – 869 МГц - ETSI 902 – 928 МГц - FCC 952 – 955 МГц - JPN	865 – 869 МГц - ETSI 902 – 928 МГц - FCC 952 – 955 МГц - JPN
	240 бит EPC + 512 бит	240 бит EPC + 512 бит 128 бит EPC + 512 бит (международный)	96 бит EPC (до 480 бит) + 512 бит	128 бит EPC + 512 бит	240 бит EPC + 512 бит	
Подходят для использования вне помещений	3 м	6-9 м	3-4 м	7-8 м	5-7 м	8-12 м
	-30°C до +70°C	-55°C до +105°C +125°C не более часа	-20°C до +85°C	-35°C до +85°C	-35°C до +85°C	-35°C до +85°C
	С механической и электронной пломбой. Простая установка.	Метка на металл, совместимость с AS5678. Скоба для приваривания.	Метка на металл с пылевлагозащитностью IP68, малый размер	Универсальная метка на металл для глобальных сетей снабжения	Легкая метка на металл, магнитное крепление	Многоцелевая метка

Эффективное
отслеживание
активов

Confidex Carrier Tough



120 × 30 × 2 мм

860 – 960 МГц

240 бит EPC + 512 бит

4-6 м

-20°C до +70°C

Тонкая метка в капсульной оболочке
для пластиковых контейнеров

Confidex Steelwave Micro™



38 × 13 × 3 мм

865 – 869 МГц - ETSI
902 – 928 МГц - FCC
952 – 955 МГц - JPN

96 бит EPC или 96 бит EPC + 512 бит

3 м / 4 м
(в зависимости от версии)

-20°C до +85°C

Метка для металла для помещений.
Самая миниатюрная UHF-метка.

Confidex SteelBIT/SteelBYTE



38 × 13 × 3 мм

865 – 869 МГц - ETSI
902 – 928 МГц - FCC
952 – 955 МГц - JPN

96 бит EPC (SteelBIT)
или 96 бит EPC + 512 бит (SteelBYTE)

3 м – SteelBIT
3 м – SteelBYTE

-20°C до +85°C

Миниатюрная метка для металла, FSTC
совместимая для отслеживания
активов. Под персонализацию.

Confidex SteelWING



76,2 × 18 × 21 мм (Д × Ш × В)

865-928 МГц

240 бит EPC + 512 бит

8-10 м

-35°C до +85°C

Метка на металл с повышенными характеристиками. Отлично работает на любых поверхностях.

Confidex Carrier™



73 × 8 × 0,2 мм

860-960 МГц

240 бит EPC + 512 бит

4-5 м

-35°C до +90°C

Небольшая метка для пластиковых емкостей. Подходит для влажной чистки.

Confidex Carrier Pro



92 × 24 × 0,2 мм

860-960 МГц

240 бит EPC + 512 бит

4-6 м

-35°C до +90°C

Метка для пластиковых емкостей. Подходит для влажной чистки, нахождения вблизи от воды или других жидкостей с высокой диэлектрической постоянной.

Confidex PINO™



75 × 14 × 0,3 мм

860-960 МГц

240 бит EPC + 512 бит

3-4 м

-35°C до +60°C

Оптимизирована для использования на дереве.

Confidex Casey™



92 × 24 × 0,2 мм

860-960 МГц

240 бит EPC

4-6 м

-35°C до +85°C

Многофункциональная универсальная метка. Оптимизирована для материалов и высокой диэлектрической постоянной.

Метка	Дополнительно			Кодировка	Подпись данных (2D)	Лазерная маркировка
Confidex	Акриловый адгезив	Магнитный держатель	Скоба для приваривания	96-битный EPC		
Ironside	X		X	X	X	
Ironside Slim	X			X	X	X
Ironside Micro	X			X	X	X
Survivor				X	X	X
Halo		x		X	X	X
Steelwave Micro	X			X	X	
Carrier Tough	в комплекте			X	X	
Captura	не используется			X	X	
Steelwing	в комплекте			X	X	

Услуги могут быть не включены в стоимость. Уточняйте наличие и срок отгрузки