

Данный тип меток является самым маленьким типом бесконтактных пассивных UHF меток семейства EPC GEN 2.

Метка идеально подходит для отслеживания материальных ценностей, которые в своем составе имеют металл.

Размер данной метки всего лишь 12.3\*3.2\*2.3 мм, дистанция чтения до 1,5 м. Чрезвычайно малые размеры и возможность встраивания метки в металлические изделия, позволяет маркировать изделия на этапе производства.

#### Применение:

- Идентификация инструмента
- Промышленность
- Авто промышленность
- Медицина



#### Технические данные

Размеры:	12.3*3.2*2.3 мм d 6*2.5 мм
Материал:	керамика.
Вес:	0.5 гр.
Степень защиты:	IP68.
Частота:	864-868 МГц 902-928 МГц
Дистанция чтения:	1,5 м.
Тип чипа:	NXP UCODE G2XM, EPC Class1 Gen2 (ISO18000-6C) 512 bit user memory, 96 bit EPC number.
Температура эксплуатации:	От -30 до +85 градусов Цельсия.