

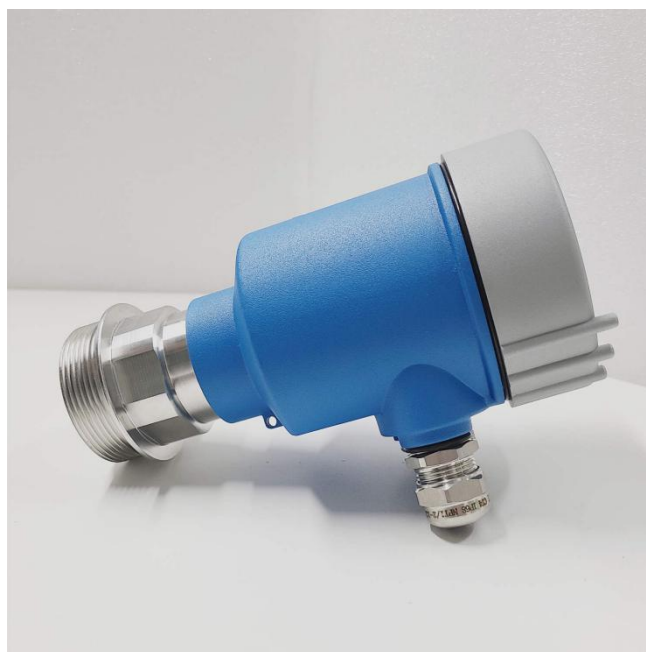


1. SK-R800NS 80GHz Радарный уровнемер с алюминиевым корпусом

SK-R800NS — это 80 ГГц FMCW радарный передатчик для непрерывного измерения уровня

измерение различных твердых материалов, резервуаров для хранения, силосов, амбаров, складов и т.д.

- * Высокая частота: 80 ГГц, сигнал более сфокусирован.
- * Точность: ± 2 мм (слепая зона >0.3 м, демпфирование=50)
- * Антенна с уплотнением из ПТФЭ, не подвержена воздействию температуры, конденсатной воды и т.д.
- * Угол луча: $\pm 2,9^\circ$ (G2").
- * Резьбовое соединение G", возможна индивидуальная резьба/фланец.





陕西声科电子科技有限公司
SHAANXI SHENGKE ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD

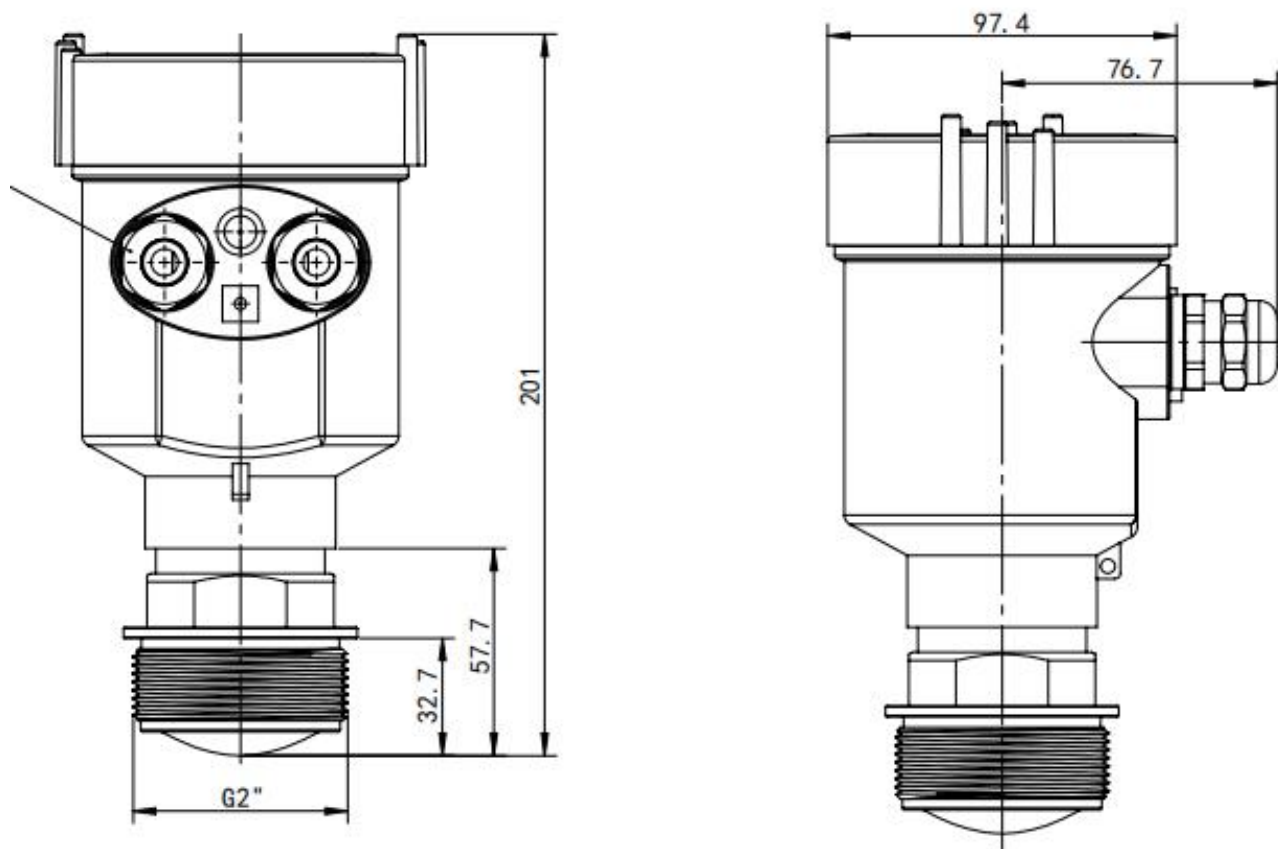
Телефон: 18729098936

ФАКС: 029-88858601

Электронная почта:
sales@skgauge.com

<https://www.skgauge.com>

Размеры:





**Технические
характеристики:**

Модель	SK-R800NS
Тип продукта	Радарный уровнемер FMCW
Применение	*Насыпные *Резервуары для *Силосы, амбары *Запасы *Большие резервуары для хранения сточных вод
Частота	77ГГц-81ГГц
Диапазон измерений	10М 20М 30М 50М 60М
Точность	±2мм (слепая зона>0.3м, демпфирование=50)
Угол луча	±2,9° (G2")
Материал антенны	SS 304/Запечатанный PTFE
Соединение процесса	Резьба «Default G2»; Настройка резьбы и фланцев может быть выполнена
Температура процесса	-30°C до 80°C
Давление процесса	Нормальное атмосферное давление
Выход сигнала	4-20mA/RS485(Mod-bus - RTU)/Hart
Мощно...	Двухпроводное постоянное напряжение 24В
Защита	IP67
Взрывозащищённый	Exd II CT6Gb
Разме...	97ммx201мм Вес нетто: 2 кг.



陕西声科电子科技有限公司
SHAANXI SHENGKE ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD

ТЕЛ: +86 15117154248

ФАКС: 029-88858601

E-mail:sales02@skgauge.com

http://www.skgauge.com

Выбор модели SK-R800NS

SK-R800 **Радарный уровнемер 80 ГГц (корпус из алюминия, с дисплеем)**

Код	Тип среды
-----	-----------

N/S	Жидкость/Твердые
-----	------------------

Код	Диапазон измерений (м)
-----	------------------------

0.2~60	10 20 30 50 60
--------	------------------------

Код	Подключение
-----	-------------

G	Резьба G'' (G2'')
---	-------------------

F	Фланец
---	--------

Код	Температура
-----	-------------

N	-30-80°C
---	----------

Код	Ввод кабеля
-----	-------------

M/N	M20×1.5(B) / 1/2NPT
-----	---------------------

Код	Электроника
-----	-------------

T	Двухпроводной 4...20mA
---	------------------------

M	Mod-bus
---	---------

H	HART
---	------

Код	Защита
-----	--------

П	IP67
---	------

Код	Взрывозащищенный
-----	------------------

E	Ex db ia IIC T6 Gb
---	--------------------

SK-R800	S	10	G	N	M	TMX	П	E
---------	---	----	---	---	---	-----	---	---