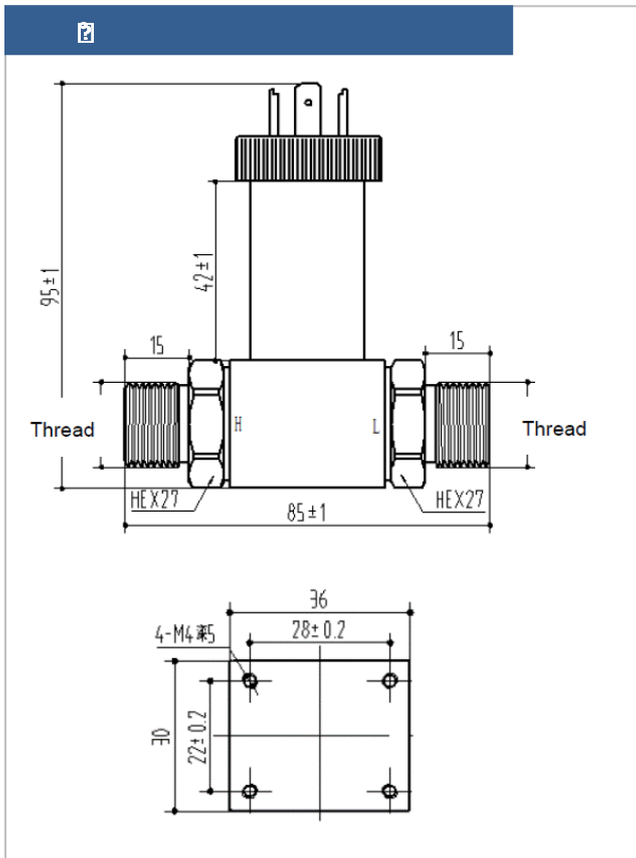




MEMS

- Долгий срок службы, отличная стабильность на протяжении многих лет
- ЭМС и защита от обратной полярности
- 4...20mA, 0...5VDC или 1...5VDC выходы
- : 0,5% FS
- CE



Тип	Дифференциальный
Выход	4...20mA
Диапазон	4~20mA (16~36VDC) 1~5V, 0~5V (12~36VDC)
Выход	4 ... 20 mA, 0 ... 5 V <sub>DC</sub> , 1 ... 5 V <sub>DC</sub>
Соединение	G1/2" / 4-18 NPT M20x1.5
Стандарт	DIN43650
Точность	%0,5FS
Стабильность	1% (up to 90%FS)
Чувствительность	≥ 10x10 <sup>6</sup>
Защита	IP65
Температура хранения	-10°C ... +70°C
Температура работы	-40°C ... +125°C
Сертификат	IEC 61000-6-3
Сертификат	IEC 61000-6-2
Материал	304
Вес	470

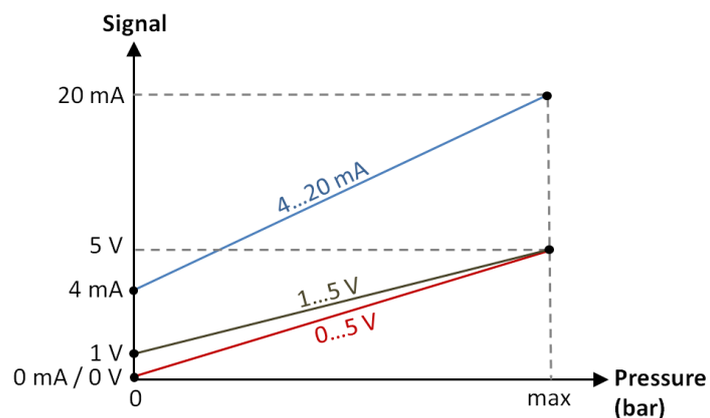
0-5VDC (3 вывода)	
1	+VDC
2	GND
3	0...5VDC

4-20mA (2 вывода)	
1	1
2	2



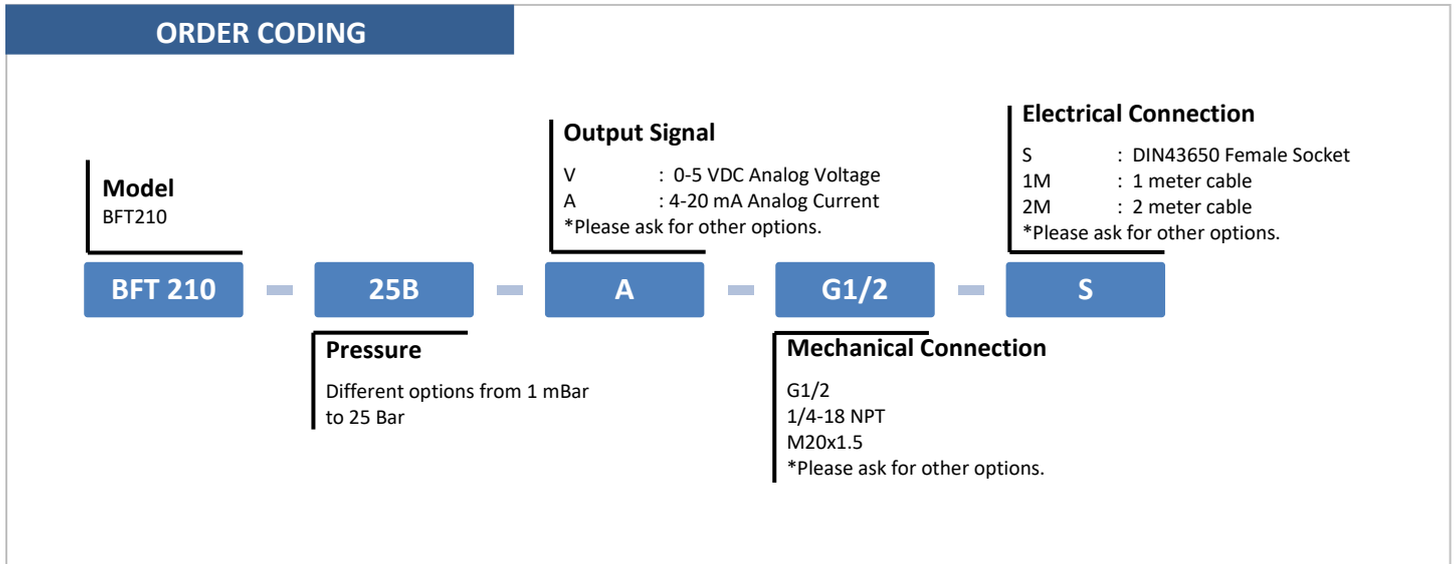
Диапазон	Точность	Стабильность
0 ~ 0,1 bar	300%FS	300%FS
0 ~ 0,2 bar	300%FS	300%FS
0 ~ 0,35 bar	300%FS	300%FS
0 ~ 0,7 bar	300%FS	300%FS
0 ~ 1 bar	300%FS	300%FS
0 ~ 2 bar	300%FS	300%FS
0 ~ 2,5 bar	200%FS	200%FS
0 ~ 5 bar	200%FS	200%FS
0 ~ 6 bar	200%FS	200%FS
0 ~ 10 bar	200%FS	150%FS
0 ~ 16 bar	200%FS	150%FS
0 ~ 25 bar	200%FS	150%FS



## MECHANICAL CONNECTION

Connector	G1/2	G1/4	M20x1.5
Dimensions (mm)			
Reccomended Torque	15~25Nm	15~25Nm	15~25Nm

## ORDER CODING



Atek Sensor Technology A.S.



Tuzla KOSB Organize Sanayi Bolgesi Melek Aras Bulvari, No:67 34956 Tuzla-Istanbul / TURKEY



Tel: +90 216 399 44 04



Fax: +90 216 399 44 02



www.ateksensor.com



info@ateksensor.com