

## ЖХН

### Основні особливості:

Матеріал виконання - нержавіюча сталь  
Проста в установці і калібрування, всередині розташовані клеми для з'єднання проводів.  
4-х провідна схема підключення.  
Висока надійність.  
Клас захисту - IP65 (захист від пилу і водяних бризок).  
Робочий діапазон температур: -40 ° С ~ +85 ° С.

### Опис:

Два режиму регулювання:

- 1) ЖХН-хВ - регулювання по сигналу;
- 2) ЖХН-хС - регулювання по харчуванню.

Можливість підключення тензометричних датчиків з опором 350 - 800 Ом з напругою живлення 3-15 В.

Підключення від 4 до 10 датчиків.

Моделі з режимом регулювання з харчування обладнані захистом від перенапруги

Діапазон регулювання:

Для датчиків 350 Ом: регулювання по харчуванню 5%; регулювання по сигналу 3%

Для датчиків 700 Ом: регулювання по харчуванню 3%; регулювання по сигналу 2%



### Специфікація

Модель	Кількість датчиків
ЖХН-4С	4
ЖХН-4В	
ЖХН-6С	6
ЖХН-6В	
ЖХН-8С	8
ЖХН-8В	
ЖХН-10С	10
ЖХН-10В	