

Sensores	Sensor de presión de dos vías, diseño de sensor de temperatura de dos vías
Unidades de presión	KPA, INHg, KgF / cm2, PSI, Bar
Unidades de vacío	Torr, mmHg, Micron,%
Fuente de alimentación	1.5V pilas AA X 4 = 6V
Presión de medición	presión manométrica
Unidades de temperatura	°F, °C
Presión	0 Kpa a 6 Mpa
Refrigerante	0 Kpa a 4 Mpa
Valor mínimo	1Kpa
Exactitud del sensor	± 0.5%
Límite de sobrecarga	100 Bar, 10Mpa
El uso de	-20 °C ~ +60 °C
Duración de la batería	mas de 30 horas
Rango de medición de temperatura	-50 °C -150 (-58 °F -302 °F)
Precisión de medición de temperatura	& lt; 50 °C (+/- 0.1 °C), & gt; 50-100 °C (+/- 0.2 °C), & gt; 100 °C (+ / 1 °C)







数显表阀

WK-6889









---

## ● TERMS OF TRADE

**XEAST®**

1). Términos del pago: Aceptamos T / T, L / C, Paypal, MoneyGram y Western Union.

Depósito del 30% y otro saldo del 70% antes del envío.

2). Términos de envío:

Depende de la cantidad de pedido de los clientes y de su solicitud especial. A menudo adoptamos Express (DHL, TNT, UPS, FEDEX, EMS, SPSR, 139 express y así sucesivamente), LCL, FCL

3). Los artículos se revisarán cuidadosamente antes del envío, y actualizaremos el estado de entrega oportunamente después de que se envíen las mercancías

---

## ● COMPANY INFORMATIONS

**XEAST®**



**SALES TEAM**



**WOKRSHOP**

