

sensori	sensore di pressione bidirezionale, design sensore di temperatura a due vie
Unità di pressione	KPA, INHg, KgF / cm2, PSI, Bar
Unità di vuoto	Torr, mmHg, Micron,%
Alimentazione elettrica	Batterie AA da 1,5 V X 4 = 6V
Misurazione della pressione	manometro
Unità di temperatura	°F, °C
Pressione	0 Kpa a 6 Mpa
Refrigerante	0 Kpa a 4 Mpa
Valore minimo	1kPa
Precisione del sensore	± 0,5%
Limite di sovraccarico	100Bar, 10Mpa
L'uso di	-20 °C ~ +60 °C
Durata della batteria	più di 30 ore
Intervallo di misurazione della temperatura	-50 °C -150 °C (-58 °F -302 °F)
Accuratezza della misurazione della 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). Termini di pagamento: accettiamo T / T, L / C, Paypal, MoneyGram e Western Union.

Deposito del 30% e altri 70% saldo prima della spedizione.

2). Termini di spedizione:

Dipende dalla quantità di ordine dei clienti e dalla richiesta speciale. Noi adottiamo Express (DHL, TNT, UPS, FEDEX, EMS, SPSR, 139 espresso e così via), LCL, FCL

3). Gli articoli saranno controllati attentamente prima della spedizione e aggiorneremo lo stato della consegna in tempo utile dopo l'invio delle merci

● COMPANY INFORMATIONS

XEAST®



SALES TEAM



WOKRSHOP

