

Spezifikation:

Temperaturbereich: 200 ~ 1650°C (392 ~ 3002°F)

Genauigkeit:  $\pm 2\%$  oder  $\pm 2^\circ\text{C}$

Emissionsgrad: 0,10 ~ 1.00adjustable

Auflösung: 0.1°C / 0.1°F (& lt; 1000°C) 1°C / 1°F ( $\geq 1000^\circ\text{C}$ )

Reaktionszeit & amp; Wellenlänge: 500ms & amp; 8-14 $\mu\text{m}$

Produkt-Größe: 200 \* 155 \* 59mm