

Specificatii tehnice Fluke 62MAX

| | |
|---|---|
| Domeniul de temperatura | -30°C la 500°C |
| Distanta : Spot | 10:1 |
| Precizie (Pentru o temperatura ambientala de 23°C +-2°C) | ±1.5 °C sau ±1.5% din valoarea citita ±2.0 °C @ -10°C - 0°C ±3.0 °C @ -30°C - -10°C |
| Domeniul spectral | 8 la 14 μm |
| Emisivitate (ε) | 0.10 - 1.00 (reglabila) |
| Vizare | 1 Laser |
| Funcii | Max/Min/Diff |
| Repetabilitatea(% din valoarea citita) | ±0.8% din citire sau < ±1.0°C |
| Alimentare | Baterie AA 1 buc. |
| Gradul de protectie | IP 54 |
| Rezistenta la soc(Drop Test) | Cadere libera de la 3m |
| Iluminare display LCD | On/Off |
| Protectie la declansare | On/Off |