

PRODUKTOVÝ LIST

TE47



Digitální infračervený teploměr -50° +380°C

- měření teploty bez nutnosti přímého styku s měřeným předmětem
- !!! Je nevhodný pro měření teploty lidského těla !!!
- rozsah měřených teplot: -50 + 380°C
- přesnost měření: +/- 1,5°C
- určeno pro technické účely
- zobrazení teploty s rozlišením na 0,1°C/°F
- laserový zaměřovač
- podsvícený displej
- přepínání °C/°F
- pracovní teplota: 0°C - 50°C
- optický poměr: 12:1
- vlnové spektrum: 8 - 14 μm
- doba potřebná k měření: 500ms
- automatické vypnutí po 8s bez aktivity
- paměť poslední změřené hodnoty
- indikace vybité baterie
- napájení: 9V baterie (součástí balení)

