

1760/IR1600

Lézeres digitális infrahőmérő Lézerpointerrel

CE

Nem alkalmas testhőmérséklet mérésére

MŰSZAKI PARAMÉTEREK

Mérési tartomány: -50 °C-1600 °C / -58 °F-2912 °F

Mértékegység: °C/°F

Mérési pontosság: ±1,5% vagy ±2 °C 20 °C-nál

Lézer teljesítmény: <1mW

Visszajelzés: 1 másodperc

Emissziófaktor: 0,10-1,0 beállítható

Távolság/mért felület aránya: (D:S) 50:1

Üzemeltetési hőmérséklet: 0 °C ÷ 50 °C / 32 °F ÷ 122 °F

Relatív páratartalom: 10%-90% RH

LCD-kijelző rejtett világítással

Adatmegőrző funkció


Automatikus kikapcsolás

Áramforrás: 1 9V-elem (együtt szállítva)

Védőburkolat háromlábú alumínium állvánnyal

Használati utasítás



	art.	mm	mm	
017600461	1760/IR1600	200	115	863