

TERMOMETRO DIGITALE MOD. 1760/IR800

Ad infrarossi



MODELLO	gr	COD	€/pz
1760/IR800	350	B017600380	361,83

DOPPIO LASER

DATI TECNICI

Gamma: da -50°C a 800°C / da -58°F a 1472°F

Selezione scala: °C/°F

Precisione: ±1,0% o ±1,0°C a 20°C

Potenza Laser: <1mW

Risposta: 150ms

Temperatura operativa: 0°C ÷ 50°C / 32°F ÷ 122°F

Umidità operativa: da 10% a 90% RH

Emissività: 0,10-1,0 regolabile

Rapporto distanza: (D:S) 20:1

Display LCD retro-illuminato

Funzione di mantenimento dei dati

Auto spegnimento

ALIMENTAZIONE:

1 batteria 9V (inclusa)

Custodia morbida in tela (inclusa)

Manuale d'uso

TACHIMETRO DIGITALE MOD. 1760/TC2

A distanza e a contatto



MODELLO	L mm	H mm	gr	COD	€/pz
1760/TC2	230	74	570	B017600161	284,87

DATI TECNICI

Per misurazione di:

- rotazione a distanza (g/min - rpm)

- rotazione (g/min - rpm) e velocità lineare (m/min o ft/min) a contatto.

Display LCD a 5 cifre.

Scala:

- a distanza 2,5÷99.999 g/min

- a contatto 0,5÷19.999 g/min

- velocità lineare 0,05÷1.999,9 m/min.

Frequenza: 0,8 sec.

Alimentazione: 4 batterie 1,5V (AA) (incluse) o alimentatore 6V (non incluso)

Fornito con: adattatore per misurazioni a contatto, 2 puntali maschio in gomma, 1 puntale femmina in gomma, 1 rotella per rilevazioni lineari, etichette riflettenti, manuale di istruzioni, custodia in plastica.

ETICHETTE RIFLETTENTI PER 1760/TC2



MODELLO	gr	COD	€/pz
1760R/TC2	3	B017600561	25,41