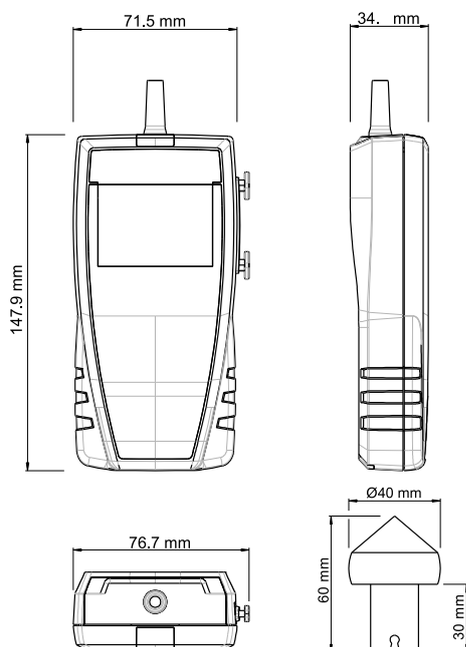


# TACHIMETRO CT 110

**KIMO**<sup>®</sup>  
INSTRUMENTS



## DESCRIZIONE

TACHIMETRO KIMO CT 110S  
NASTRO RIFLETTENTE DA 1 MT

COD	€
<b>S24718</b>	<b>650,00</b>
<b>S10378</b>	<b>50,00</b>

## PARAMETRI

Elementi di misura

Tachimetria ottica: rilevamento ottico (distanza max di rilevamento 40 cm)  
Tachimetria a contatto: adattatore ETC per sonda tachimetrica ottica

Display

4 linee, tecnologia LCD. Dimensioni 50 x 36 mm  
2 linee di 5 cifre con 7 segmenti (valore) - 2 linee di 5 cifre con 16 segmenti (unità)

	UNITÀ DI MISURA	RANGE DI MISURA	PRECISIONE	RISOLUZIONE
<b>Tachimetro ottico</b>	rpm	da 0 a 60 000 rpm	da 60 a 10 000 rpm : $\pm 0,3\%$ del valore di misura $\pm 1$ rpm valore di misura $\pm 1$ rpm	1 rpm
<b>Tachimetro a contatto</b>	rpm, m/min, ft/min, in/min, m/s	da 0 a 20 000 rpm	da 30 a 20 000 rpm: $\pm 1\%$ del valore di misura $\pm 1$ rpm	1 rpm

## CARATTERISTICHE

- Cavo Spiralato, lunghezza. 0.45m, estensione : 2.4 m
- Custodia ABS, protezione IP54
- Tastiera 5 tasti
- Conformità Direttive CEM 2004/108/CE e NF EN 61010-1
- Alimentazione 4 batterie AAA LR03 1.5 V
- Ambiente as neutro
- Temperatura di lavoro da 0 a +50 °C
- Temperatura di stoccaggio da -20 a +80 °C
- Autospegnimento Regolabile da 0 a 120 min
- Peso 190 g

## FUNZIONI

- Selezione a contatto/ottico

- Selezione delle unità tachimetriche
- Funzione Hold
- Visualizzazione dei valori minimi e massimi
- Autospegnimento configurabile
- Retroilluminazione

## FORNITO CON

- Sonda tachimetrica ottica  $\varnothing$  17 mm, lunghezza. 195 mm
- Estremità di contatto
- 50 cm di nastro riflettente
- Certificato di taratura
- Valigetta per il trasporto (ref : ST 110)