

# Cronometro Automatico per Esami Patente A

mod. PG1085A

**Cronometro di tipo automatico (con rilevatori alla partenza ed all'arrivo) corrispondente alle direttive relative allo svolgimento delle prove della fase 2 per il conseguimento delle patenti di categorie A1, A2 e A (circolare prot. n. 2640/8.7.1 del 28 gennaio 2019).**

## **PRATICO**

Di facile installazione grazie alle batterie interne ricaricabili e la connessione wireless ad alta affidabilità.

## **PRECISO**

Ogni apparato viene tarato in fabbrica e può essere calibrato annualmente per garantire prestazioni da cronometro di Moto GP

## **AFFIDABILE**

Possibilità di sottoscrivere un abbonamento mensile di manutenzione dell'impianto con calibrazione annuale e garanzia della sostituzione mediante spedizione entro le 24 ore in caso di guasto.

## **CONFORME**

Alle recenti normative ed impiegato da alcune motorizzazioni per lo svolgimento delle sessioni di esame

## **AGGIORNABILE**

Possibilità di aggiornamento via USB per eventuali modifiche richieste da futuri regolamenti.

## **ESPANDIBILE**

Possibilità di connessione ad un personal computer (mediante software opzionale) per archiviazione dei dati e generazione automatica di report da scaricare su chiavetta USB oppure inviare direttamente tramite e-mail

## **ECONOMICO**

Un prezzo contenuto per un prodotto ad alto contenuto tecnologico



## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Numero digit :</b>	3 (vengono visualizzati i secondi da 00 a 99 ed i decimi di secondo) . Questo permette di valutare i secondi esatti senza arrotondamenti causati dalla mancanza della cifra decimale
<b>Gestione:</b>	Completa a microprocessore. Possibilità di aggiornamento firmware via porta USB
<b>Temperatura operativa:</b>	-20°C / +55°C
<b>Alimentazione:</b>	batterie interne. Autonomia 10 ore circa. Possibilità di ricarica delle batterie durante l'uso per estendere l'autonomia all'infinito.
<b>Caratteristiche meccaniche:</b>	BOX in materiale plastico resistente ai raggi UV. Grado di protezione IP55 (adatto ad uso esterno e protetto da pioggia o polvere)
<b>Accessori in dotazione:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caricabatterie da rete (115 - 230VAC 50 - 60Hz)</li> <li>• n. 2 fotocellule (start e stop)</li> <li>• Manuale di istruzioni</li> </ul>
<b>Accessori in opzionali:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stativo - cavalletto per il posizionamento dell'unità principale</li> <li>• Caricabatterie da auto (12-24VDC)</li> <li>• Software di gestione su PC</li> </ul>

