



# DTT-5

Thiết bị đo dành cho xe máy  
Đồng hồ đo giờ

Đào tạo lái xe máy chính xác  
và nâng cao hiệu quả



Màn hình lắp trong nhà



- 1 Khi kết nối 3 thiết bị không dây đo cung đường vào 1 màn hình trong nhà, có thể đo 3 loại cung đường tập: đường hẹp, đường có sóng mấp mô, đường có chướng ngại vật.
- 2 Gửi dữ liệu bắt đầu đo và kết thúc đo từ thiết bị không dây được lắp đặt tại mỗi cung đường tập, đo thời gian trên màn hình lắp đặt trong nhà và hiển thị kết quả.
- 3 Trường hợp lắp màn hình trong nhà và màn hình ngoài trời thành một cặp, màn hình ngoài trời sẽ thực hiện đo rồi gửi kết quả đo đến màn hình trong nhà bằng dữ liệu không dây và hiển thị lên.

### 【Thông số kỹ thuật】

	Thiết bị đo ngoài trời	Thiết bị đo trong nhà	Thiết bị truyền dữ liệu không dây
Kích thước bên ngoài (mm)	W480×D120×H360 (không bao gồm ăng-ten trên 130mm, ăng-ten dưới 145mm)	W239×D229×H124 (không bao gồm ăng-ten 146mm)	W88×D36×H109 (không bao gồm ăng-ten 147mm) *Tích hợp trong chóp nón giao thông có màu H450
Độ lớn ký tự phần hiển thị	LED, 3 chữ số (chữ số thập phân đầu tiên) 1 ký tự W90 x H160	LED, 3 chữ số (chữ số thập phân đầu tiên) 1 ký tự W18 x H34	
Nguồn điện, điện năng tiêu thụ	AC220V, 2.5A trở xuống	AC220V, 1A trở xuống	Loại pin: thay pin hàng năm
Trọng lượng	9,6 kg (không bao gồm linh kiện gắn lắp)	2.8kg	0.8kg
Thời gian có thể đo	0,0~99,9 giây		
Nội dung khác	Có thể đo tối đa 3 cung đường tập *Khi đo nhiều cung đường tập thì sẽ chuyển sang đo cung đường tiến vào sau đó.		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Loại không dây:LoRa</li> <li>• Cần thiết cho từng công tắc</li> </ul>



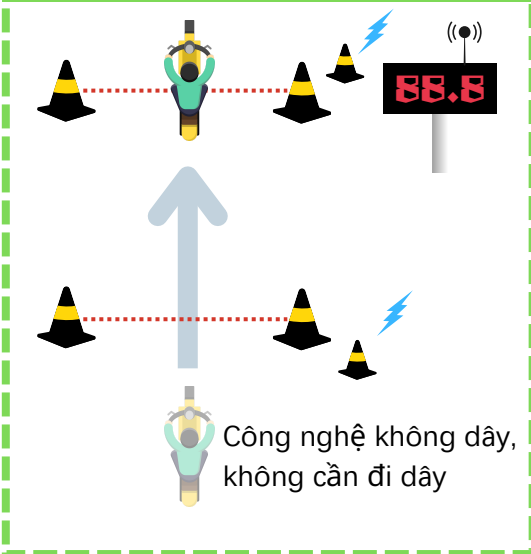
- 1 Có thể đo tối đa với 3 thiết bị kết nối với 1 màn hình lắp ngoài trời.
- 2 Sai số đo là 0,1 giây trở xuống
- 3 Thiết bị không dây được lắp đặt gần từng công tắc giúp giảm đáng kể chi phí đi dây
- 4 Công tắc bắt đầu và công tắc dừng của từng cung đường tập: có thể chọn công tắc chân hoặc công tắc cảm biến hồng ngoại.

# Đào tạo lái xe máy thông minh

## ● Công tắc cảm biến hồng ngoại



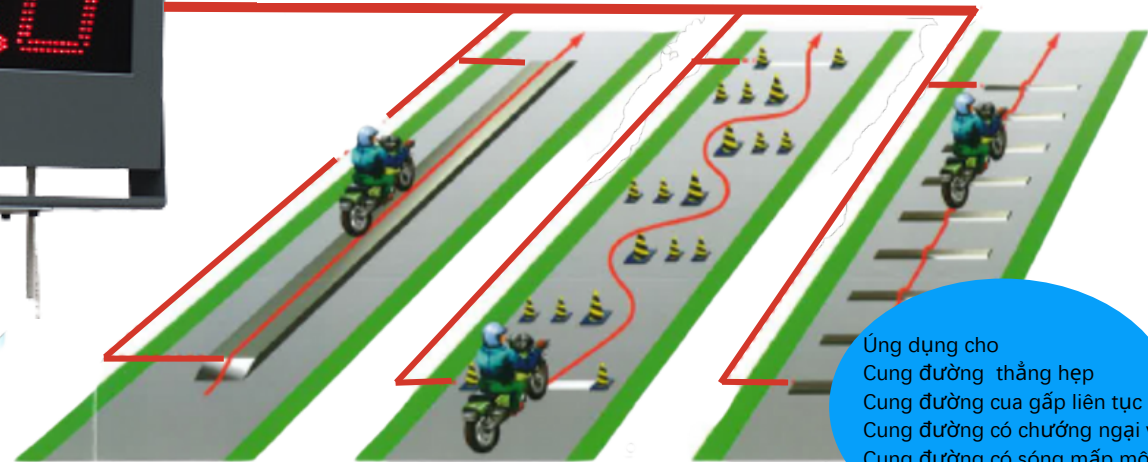
### Công tắc cảm biến hồng ngoại



● Màn hình lắp ngoài trời  
Sử dụng đèn LED độ sáng cao, màn hình sáng và dễ đọc ngay cả dưới ánh sáng ban ngày.



## ● Màn hình lắp trong nhà



Ứng dụng cho  
Cung đường thẳng hẹp  
Cung đường cua gấp liên tục  
Cung đường có chướng ngại vật  
Cung đường có sóng mấp mô



3 loại công tắc chân (foot switch) phù hợp với từng cung đường tập khác nhau

