

EPTa & EPTc

Euro NCAP 成年及儿童行人目标物

Euro NCAP 官方认证的目标物是在高适应性前提下开发的，可在试验场上快速便捷地使用。它们结合了全球对主动安全测试设备的所有相关要求。在尺寸、身形、真实的传感器特征和腿部运动方面，这些目标物完全满足 Euro NCAP 测试规程以及适用于全球许多其他规程的 ISO 19206-2 标准。



Safer Mobility.



certified

VRU 测试系统

多关节型行人目标物



Euro NCAP 成年及儿童行人目标物假人
(EPTa & EPTc)

- 抗冲击设计，碰撞速度可达60km/h
- 磁性连接，便于碰撞后重新快速组装
- 对雷达，激光雷达，摄像头和红外系统有真实响应
- 程序选择简单：成年假人的步速有3、5和8 km/h多种选择
- 兼容所有常规移动平台
- 腿部关节具有真实的微多普勒效应特征
- 操作简单，通过网页App进行简便控制
- 自动 IMU 运动触发器，用于激活运动
- 质量轻，结构柔软
- 通过Euro NCAP 认证



MESSRING
Safer Mobility.

www.messring.cn