

MEDIUM PEAK BUMP CAP/ SHORT PEAK BUMP CAP 中短檐防撞帽 / 短檐防撞帽

PN: SA001CH / SA002CH

与 RealWear HMT-1 头戴 AI 计算机完美适配，
在提升效率的同时，保证用户安全。



产品优势



5CM / 2.5CM 中短帽檐设计，
遮阳、大视野



完美适配 HMT-1，避免和摄像
头视角产生干涉



获得 EN812 工业防撞帽
标准认证，为用户提供
安全保护



透气舒适

设备参数

使用说明：可独立使用。与 HMT-1 头戴 AI 计算机搭配使用时，需要使用三角头带将中短檐防撞帽与其连接使用。

遵循标准

符合 EN812- 包括修改件 A1：2001。

特性

- 专为保护头部发生偶然轻微碰撞 / 刮擦而设计的
 - A1 测试包括从帽沿顶部 30 度到 60 度的测试碰撞测试，同时也满足 EN812 的要求
 - 自由的调节带，充分满足各类头型
 - 12 个透气孔
 - 多种颜色可供选择
 - 可通过丝印或者刺绣的方式满足公司个性化的 logo 定制要求
- 中短檐防撞帽帽檐长度：5cm
 - 短檐防撞帽帽檐长度：2.5cm
 - 尺寸和重量：头围在 530mm—630mm；重 0.2KG
 - 材料：防护内衬：高密度聚乙烯（HDPE）
外帽：帆布
舒适衬垫：多孔泡棉（氯丁橡胶）

注意事项

此防撞帽不适用需要工业安全帽保护的场所。

使用限制

此防撞帽不适用有直接坠落物的场所。正确佩戴才能发挥它的保护功能。防撞帽在受到冲击之后应当立即更换。



多种颜色可供选择可印企业 LOGO



三角头带

连接 HMT-1 与防撞帽



防撞帽（普通版）

SKU171034, 帽檐长度 7cm

更多选择

公司简介

瑞欧威尔智能科技有限公司是 AI 计算机行业的领军企业之一，赢得了众多世界 500 强企业的信赖。公司总部位于“一带一路”核心区，国家重要科研、教育、工业基地西安。在上海，北京，广州等城市设有分支机构。

瑞欧威尔公司的 AI 计算机，使用语音操控，解放双手，以 AI 人工智能、AR 增强现实和 IoT 物联网等技术方式捕获数据，帮助数字时代的企业人员安全、高效、智能地完成工作，从而降低企业成本，提升企业效益。

瑞欧威尔公司立足高速发展的中国市场，引入并转化全球先进的 AI 人工智能技术，提供适合中国企业的本地化解决方案，助力国家电力能源、石油化工、轨道交通、汽车、智能制造、航空航天、生物医疗以及公安消防等行业的数字化升级，让科技转化为生产力。

