

DATALOGIC得利捷AV500 读码器 - 高速分拣应用升级换

2019年12月4日 博洛尼亚讯。Datalogic得利捷推出 AV500 读码器，一款专为分拣应用开发的创新型二维。针对不同的包裹尺寸，尤其是非规则物体的快速和安全分拣，是当前CEP、电子商务和机场应用面临的挑。AV500配备500万像素高分辨率CMOS传感器，每秒32帧的图像采集频率，动态变焦距以及多镜头可选，其。Datalogic得利捷AV500读码器具备PACTRACK 功能，可以有效提升系统产能和可追溯性；在这一技术的力。客户可以根据需要通过以太网 IP远程管理系统中的AV500读码器。本款读码器还提供多语言、基于浏览器。AV500读码器可与其他Datalogic得利捷高性能读码器无缝集成，让您轻松打造无与伦比的混合解决方案。