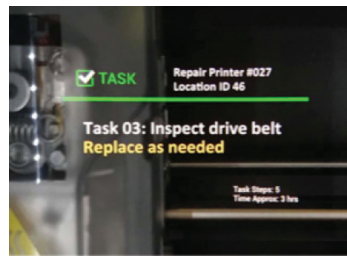
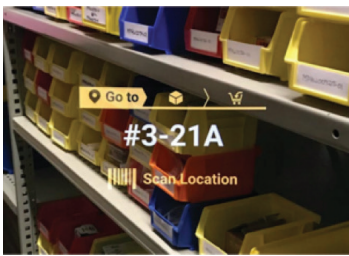




它可在适当的时刻将适当的信息显示在您的工作人员眼前，提高任务的效率和准确性。例如在仓库中，您可以指引用户到达正确的拣货位置并验证他们拣取的货品，从而提高准确性、加速完成任务并缩短准备时间。通过实时的视觉化文档向生产装配人员显示步骤指示。并向维修技术人员提供免持指示，更快完成零错误的维修，从而减少设备停机时间。



HD4000 企业级头戴式显示器

免持定向式工作流程可提高生产力和任务准确性

通过首创的 HD4000 企业级头戴式显示器，您可以将最相关的上下文信息叠加至工作人员的实时视域上，提高任务效率和准确性。现在，工作人员的双手和双眼始终可以专注于执行任务，而不需要与移动数据终端上的应用程序进行互动来获取相同的数据。想象一下，仓库工人每天以 100% 准确度完成的拣货单可以增加多少。想象一下，技术人员每天修理的设备数量可以增加多少。再想象一下，装配人员在不扩大生产线或劳动力的情况下制造产品并进而增加产量的速度和准确性可以提高多少。刚才你所想象的便是免持定向式工作流程的强大力量，而 HD4000 可让您的梦想成真。

HD4000 通过一个企业级移动设备配件提供您所需的一切。坚固耐用的设计可承受每天的各种跌落、碰撞和液体溅洒，持久运行多年。舒适。一目了然的清晰显示。易于使用 – 只需将它插入主机移动设备并打开。易于部署 – 无需额外的电池或预备阶段。通过软件开发套件 (SDK) 和现成可用的应用程序编程接口 (API)，HD4000 可轻松集成至现有和新的应用程序中。

Zebra 精心推出的 HD4000 拥有更先进的技术，让您从员工团队和 Zebra 移动数据终端获取更大价值。

经过精心设计的舒适性

清晰锐利的图像质量

与可穿戴光学显示器创新技术领导者 Six15 Technologies 合作开发的 HD4000 可提供一流的透视显示技术。您将获得无与伦比的色彩、对比度和图像清晰度。此外，针对头戴式应用优化的焦距，可以最大限度地减少眼睛疲劳。

足够轻巧使员工几乎感觉不到他们还戴着眼镜

HD4000 仅集成提供扩增实境功能所需的组件 – 一个显示器、摄像头、头部跟踪器和麦克风，而无需电池、处理器、WiFi 或蜂窝无线电。HD4000 的重量不到 1.06 盎司 / 30 克，比市场上其他任何企业级可穿戴显示器都轻得多。您的员工几乎不会感觉到这副轻巧无比的眼镜，确保全天舒适无疲劳。

为您严苛的企业环境做好准备

防摔、防尘和防水

最后，这是一款与您的 Zebra 移动数据终端的耐用设计相匹配的可穿戴显示器。凭借 IP67 密封规格，HD4000 可将灰尘几乎完全阻隔在外，并可以承受高压水流喷射及完全浸入水中。而 5 英尺 / 1.5 米的跌落规格，即使每天经历不可避免的跌落，仍能确保为您提供可靠的操作。

适合每位员工佩戴的灵活设计

完全可调的镜架可适应左右眼使用、范围宽广的瞳孔间距定位和处方眼镜。您可以在几秒钟内将 HD4000 从右眼改换至左眼。结果如何？眼睛不再疲劳，并可为您的员工提供全天候的舒适观看体验。

瞬间从您的视域移除

如果在与主管或同事交谈时，显示画面分散了员工的注意力，或在危险情况下阻碍其视线，员工只需将它向上翻，即可从视域中消失。

适合设备共用的卫生设计

HD4000 可装设在市售的商用安全眼镜上 – 无需任何工具。因此，您可以为每位员工配给一副自己的眼镜，改善卫生并帮助防止细菌传播。

快速部署和轻松的应用程序集成

无需任何电池

您只需通过适当的线缆将 HD4000 与 Zebra 主机移动数据终端相连，即可提供所需的电源。由于 HD4000 的功耗不到 1 瓦，对主机移动设备的电池几乎没有影响。此外，主机移动设备采用可热插拔的电池，因此移动设备和 HD4000 可以全天候为您的工作人员服务。

简单的配件架构可实现更大的功能性和更小的重量

HD4000 通过其 USB 2.0 线缆使用 Zebra 主机移动设备的企业级电池、处理器和 WiFi 或蜂窝无线电。您将享有更大的电池电量和电池充电循环次数、更高的处理能力，以及可靠且快速的 WiFi 或蜂窝连接，这一切都能通过您既有的 Zebra 移动设备提供。结果如何？您可部署可穿戴显示器，同时不会对 IT 时间和成本造成太大影响。无需更换其他电池。无需管理额外的电池库。无需在您网络上配置和认证集成的无线电。而且无需操作系统 (OS) 更新和版本控制。

简单却强大的应用程序支持

Android HD4000 SDK 支持许多标准接口，简化自定义应用程序的开发，从而为工作人员提供执行更佳下一步所需的相关上下文信息。您可以通过 Android 演示模式将 HD4000 显示屏用作第二屏幕。为了简化仓库中的集成过程，我们提供了现成可用的 Zebra 仓库模板，可与领先的仓库管理系统 (WMS) 应用程序快速简单地集成。第一个现成可用的应用程序编程接口 (API) 可使它轻易与任何垂直市场的应用程序集成。

显示特性

显示器

全彩 OLED
640 x 400 像素

视域

对角 20.3°

眼动范围

7.5 毫米 x 9 毫米

适眼距

18 毫米

亮度

300 cd/m²

传感器特性

摄像头

5 MP, 固定焦点

头部跟踪器

9 轴集成式传感器

音频

集成式麦克风

系统特性

连接功能

USB 2.0

主机设备连接

Android (5.0 及更高版本) 和 Windows 10

镜框

ESS Crosshair ONE 镜框 (ANSI Z87.1+)

物理特性

重量 (不含线缆)

<1.06 盎司 / <30 克

耐用特性

密封等级

IP67 (防水和防尘)

跌落规格

5 英尺 / 1.5 米 (混凝土地面)

工作温度

-4°F 至 122°F

-20°C 至 50°C

利用唯一为企业打造的可穿戴式透视显示器 Zebra HD4000，
最大限度地提高您的工作流程效率、生产力和移动数据终端的价值。

欲了解更多信息，请访问 www.zebra.com/hd4000

了解更多产品和行业应用: www.zebra.com

斑马技术销售支持热线: 4009201899

(注: 如果您是铁通用户, 请发邮件至 contact.apac@zebra.com 咨询)

Zebra 和标志性的斑马头像是 Zebra Technologies Corp. 在全球多个司法管辖区注册的商标。所有其他商标均为其各自所有者的财产。©2019 Zebra Technologies Corp. 和/或其附属公司版权所有。



ZEBRA

上海

上海市静安区石门一路 288 号
兴业太古汇香港兴业中心二座
2801 & 2807 - 2812 200040
电话: +86 21 6010 2222
传真: +86 21 6288 8393

北京

北京市东城区北三环东路
36 号环球贸易中心 D 座
1203-1206 室 100013
电话: +86 10 5662 2000
传真: +86 10 5825 7426

广州

广州市林和西路 9 号
耀中广场 B3412-3415 室
510610
电话: +86 20 3810 7798
传真: +86 20 3810 7783

成都

成都市高新区交子大道
177 号中海国际中心
B 座 1511 室 610041
电话: +86 28 8333 7630
传真: +86 28 8556 6582

南京

南京市鼓楼区汉中路 2 号
金陵饭店亚太商务楼
8 楼 871 室 210005
电话: +86 25 6610 2619
传真: +86 25 6610 2619

武汉

武汉市武昌区中南路 7 号
中商广场写字楼 A 座
1817 室 430071
电话: +86 27 8773 7490
传真: +86 27 8773 7493

深圳

广东省深圳市福田区中心
四路一号嘉里建设广场
第一座 1704 室 518048
电话: +86 755 3305 3911
传真: +86 755 3651 3950

香港

香港九龙尖沙咀
广东道 5 号
海洋中心 7 楼 712 室
110
电话: +852 5803 3700
传真: +852 2157 0333

台北

台北市信义区松高路 9 号
统一国际大楼 13 楼
110
电话: +886 2 87299300
传真: +886 2 87299388