



Camβ 手持式 数码观测放大镜

随时随地观测

Camβ数码观测放大镜，放大倍率可达20倍，可放大高达 20 倍，尤其适用于需要查看、拍摄图像、报告和记录的工业应用领域。借助高清彩色显示屏、简便的按钮操作、简单的图像拍摄和下载，您可以方便快捷地进行观测和拍摄。

网格显示模式

- 1mm 网格，带虚拟卡尺显示

查看模式

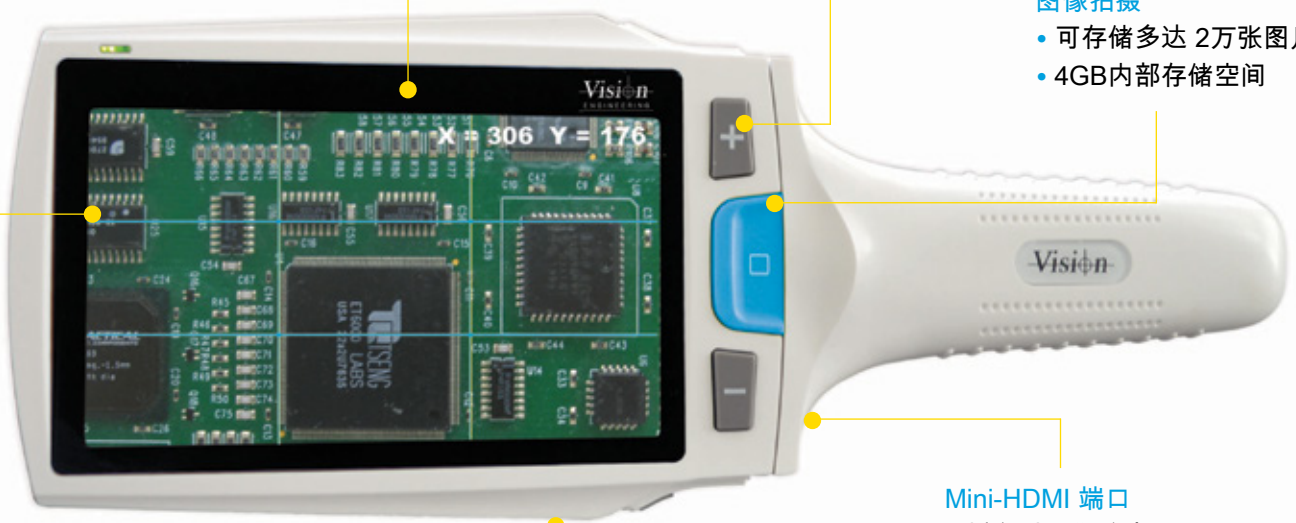
- 4.3" 彩色显示屏
- 黑白
- 黑白反转和灰阶

放大倍率

- 从4倍到20倍

图像拍摄

- 可存储多达 2万张图片
- 4GB 内部存储空间



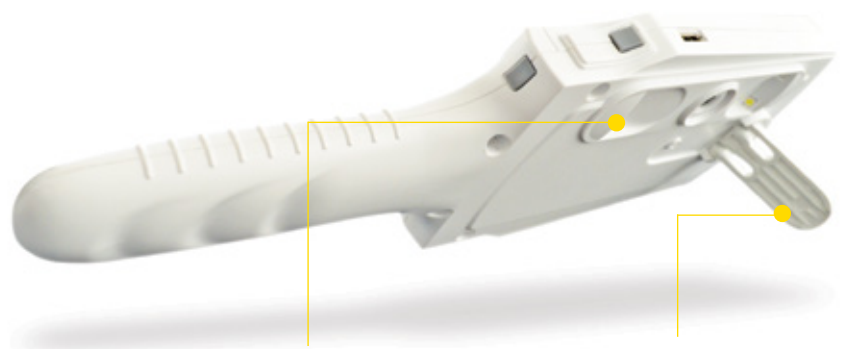
Mini-HDMI 端口

- 将实时图像输出至 HDMI 显示器
- 提供Mini-HDMI转HDMI 电缆

Mini-USB 端口

- USB 充电
- USB 下载

参数规格	
显示屏	4.3"
放大倍率	4x, 8x, 16x, 20x
照明	4 x LED (100%, 75%, 50%, 25%)
图像捕捉分辨率	1280 x 720, JPEG
网格线	有
测量	有
电池工作时间	6 小时
连接	Mini USB, mini HDMI
尺寸	238 x 88 x 22mm
重量	205g
视频输出	Mini-HDMI, TV-out
图像数量	最多20,000张

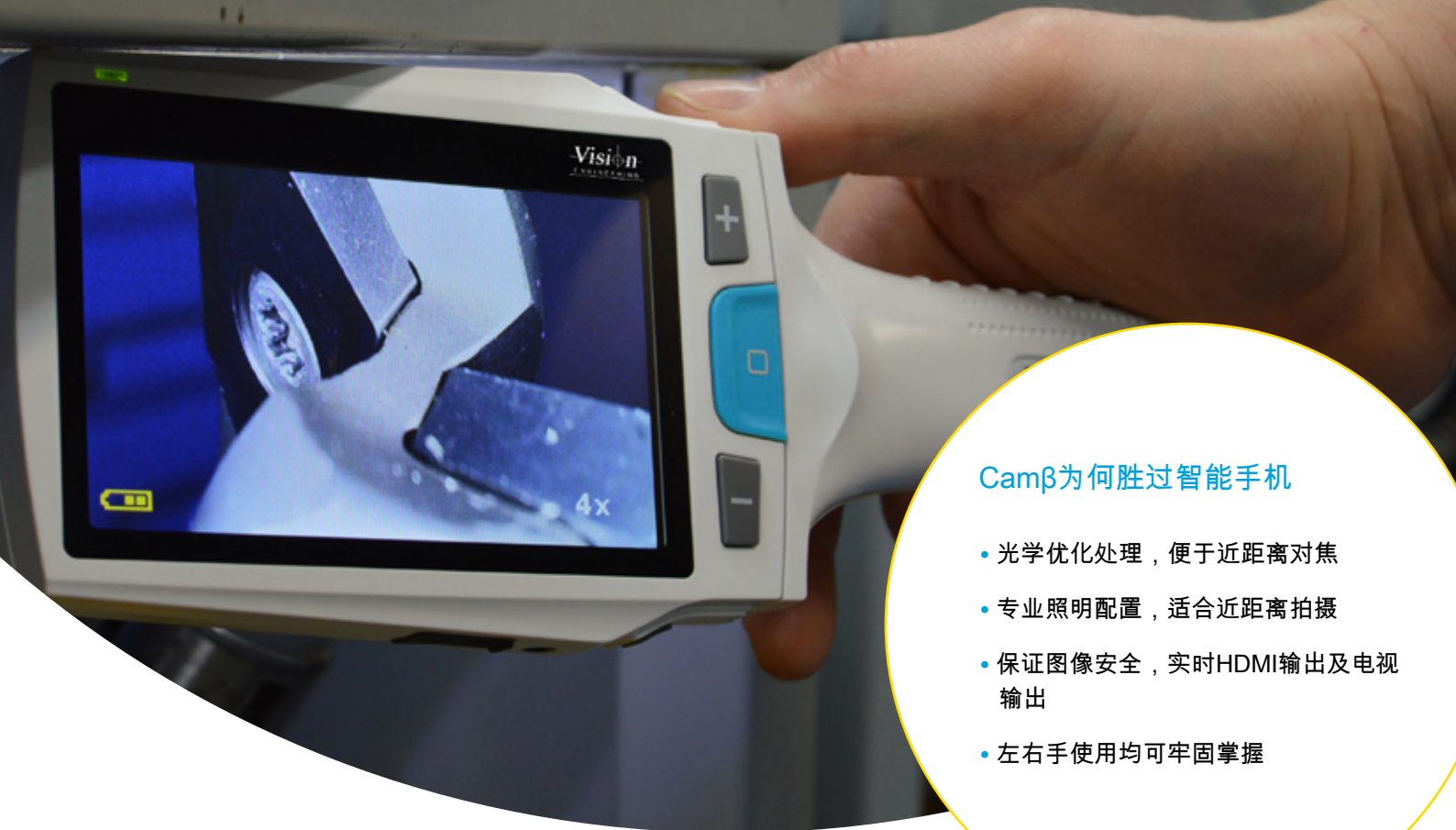


照明

- 4 x LED

稳定支架

- 使用过程中轻松保持稳定



Camβ为何胜过智能手机

- 光学优化处理，便于近距离对焦
- 专业照明配置，适合近距离拍摄
- 保证图像安全，实时HDMI输出及电视输出
- 左右手使用均可牢固掌握

安全的数码图像

对于不允许使用相机和手机的保密环境或敏感环境，Camβ i是一个很好的选择。它可以在内部存储多达20,000张图像，这些图像可以保存到便携式存储设备或下载到电脑上。

精准的屏上测量

Camβ可使用校准网格或虚拟卡尺来实现屏上测量。卡尺可用于测量X轴和Y轴平行线之间的距离。

从对于医疗设备消毒灭菌的检测到对于医疗器械的检测，Camβ均可提供完成重要检查及记录的便捷方式。

可控的内置照明

Camβ的内置照明令使用者无需借助额外灯光照明即可获得清晰明亮的观测视觉。十分适合检测位于暗处或难以接近的目标对象。

实用的培训工具

Camβ可直接连接到HDMI显示器，实时显示图像。这对于培训和演讲十分有用。



英国工业显微镜有限公司 + 我们与众不同

60多年来，英国工业显微镜有限公司致力于高品质人机工学体视显微镜、数码观测仪以及光学与视频测量系统的设计和生

创新

本着设计创新的基本理念，英国工业显微镜有限公司拥有一系列光学/数码技术的全球专利，这些技术大大改善了观察过程中的人机工学性能，能够帮助客户提高质量和生产率。

欲了解我们对质量的专注追求，请联系您当地的英国工业显微镜有限公司分支机构、授权分销商，或访问我们的网站：visioneng.com.cn

质量

英国工业显微镜有限公司拥有引以为傲的高品质产品、电子元件、机械元件和光学元件，已通过 ISO 9001:2015 质量管理体系认证。我们非常注重质量，这一点与我们的客户志同道合。我们的系统屡经考验、质量过硬，被众多全球领先企业选用。

全球

英国工业显微镜有限公司在英国和美国设有制造厂和设计部门，销售与支持办事处更是遍布欧洲、美洲、远东地区和亚洲。我们在世界各地为客户就近提供技术与服务支持。

Vision Engineering Ltd.
(UK Manufacturing & Commercial)
The Freeman Building, Galileo Drive, Send, Surrey, GU23 7ER, UK
T +44 (0) 1483 248300
E generalinfo@visioneng.co.uk

Vision Engineering Ltd. (Italia)
Via G. Pasiello 106
20092 Cinisello Balsamo MI, Italia
T +39 02 6129 3518
E info@visioneng.it

Vision Engineering (South East Asia)
P-03A-20, Impian Meridian, Jalan Subang 1, USJ 1, 47600 Subang Jaya, Selangor Darul Ehsan, Malaysia
T +604-619 2622
E info@visioneng.asia

Vision Engineering (Mexico)
T +01 800 099 5325
E informx@visioneng.com

Vision Engineering Inc.
(NA Manufacturing & Commercial)
570 Danbury Road, New Milford, CT 06776, USA
T +1 (860) 355 3776
E info@visioneng.com

Vision Engineering Ltd. (France)
ZAC de la Tremblaie, Av. de la Tremblaie 91220 Le Plessis Paté, France
T +33 (0) 160 76 60 00
E info@visioneng.fr

英国工业显微镜有限公司 (中国)
中国上海市南宁路970号徐汇万科中心B座904B室，
邮编：200235
电话 +86 (0) 21 5036 7556
邮箱 info@visioneng.com.cn

Vision Engineering (Brazil)
E info@visioneng.com.br

Vision Engineering (Latin America)
E informx@visioneng.com

Vision Engineering Ltd.
(Central Europe)
Anton-Pendele-Str. 3, 82275 Emmering, Deutschland
T +49 (0) 8141 40167-0
E info@visioneng.de

Nippon Vision Engineering (Japan)
272-2 Saedo-cho, Tsuduki-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 224-0054, Japan
T +81 (45) 935 1117
E info@visioneng.jp

Vision Engineering (India)
T + 91 (0) 80-5555-33-60
E info@visioneng.co.in



FM 557119
英国工业显微镜有限公司已获得ISO9001:2015质量管理体系认证

Sales Partner



免责声明——英国工业显微镜有限公司采取持续开发政策，保留对任何产品的设计、材质或规格，本宣传册/数据手册中包含的信息进行更改或更新，以及停止生产或销售任何所述产品的权利，恕不另行通知。