

庆祝全球第100万台MAGELLAN BI-OPTIC (双窗)扫描仪问世

立即发布

庆祝全球第100万台Magellan Bi-Optic (双窗)扫描仪问世\

美国俄勒冈州尤金，2010年5月3日 - 拥有16年设计、制造全球最畅销Bi-Optic扫描仪经验的Datalogic

1994年，全球第一台Magellan Bi-Optic(双窗)扫描仪问世，以首次完成环球之旅的探险家斐迪南 麦哲

自那以后，Datalogic推出了8种不同的Magellan Bi-Optic(双窗)扫描仪，其中包括最新款Magell Parnell表示：“我们正在寻找通过新技术改进客户服务的办法，以便更好地满足零售业的需求。将来，M

第100万台Magellan扫描仪的出厂标志着自动识别和数据捕获技术 (AIDC) 取得的显著成就，因为 Mag 都是最初Magellan Bi-Optic(双窗)扫描仪项目组成员。

“我们觉得所有Magellan Bi-Optic扫描仪都可以帮助客户提高生产率，并通过缩短客户在结账处排队等

第100万台Magellan Bi-Optic(双窗)扫描仪的庆祝活动将继续于2010年5月10日 在美国内华达州的拉斯维

Magellan 趣事

1 - 为什么该扫描仪被命名为“Magellan”?

全球第一台360度条形码扫描仪以葡萄牙船长斐迪南 麦哲伦(Ferdinand Magellan)的名字命名，他曾在

2 - Magellan Bi-Optic(双窗)扫描仪是什么时候发明的?

Magellan

Bi-Optic(双窗)扫描仪的构思来自Spectra-Physics的工程师，他们是在1993年终端客户要求改进结账流 Scanning。

3 - Magellan 扫描仪在设计期间的项目代码是什么?

第一台Magellan扫描仪的项目代码是“XYZ”。这个代码尽管看上去没有创意，但是实际上代表了当时三种

4 - 哪家公司率先安装了Magellan Scanner?

第一个测试场地是在俄勒冈尤金的Safeway杂货店。该场地于1994年3月24日投入使用，是完美的测试之地

5 - 一台Magellan扫描仪每秒可以产生多少条扫描线?

世界上Magellan扫描仪平均每天每秒可以产生2,381,400,000条扫描线。

6 - Magellan在推出时与市场上任何其他零售用扫描仪比的显著特性在哪里?

Magellan扫描仪采用业界第一款梯形水平扫描窗口，可以使扫描仪真正实现360度扫描。1994年，该窗口

关于Datalogic Scanning

Datalogic Scanning是全球领先的固定位置零售扫描仪生产商，提供台面嵌入式和台上销售点扫描仪。E

Datalogic Group旗下的Datalogic Scanning总部设在美国，业务遍及全球120多个国家和地区。公司服务

Datalogic和Datalogic标识是Datalogic S.p.A. 在多个国家(包括美国和欧盟各国)的注册商标。Magell

Press Release



有关Datalogic Scanning产品的更多信息, 请访问我们的网站、发送电子邮件至 scanning@datalogic.co

联系人:

Lauren Lundy

lauren.lundy@datalogic.com

+1-541-302-2095

###