

# DPM识读终端

产品名称	DPM识读终端
公司名称	东集技术股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Seuic东集 咨询:400-677-0876 产地:江苏南京
公司地址	江苏省南京市江北新区星火路15号
联系电话	4006770876 17095434031

## 产品详情

越来越多的制造业已经意识到信息化发展的重要性，信息化发展程度决定了制造业在市场的竞争力。将新一代信息技术与制造业融合，特别是DPM、二维码等数据采集技术，可以推动制造业完善生产过程，实现产品从生产、运输、销售到回收再利用的整个生命周期的管理能力，帮助企业降低生产成本、提高盈利，从而使企业在整个生产环节中具备了更多的竞争优势。

DPM (DirectPartMark) 是一种印刷技术，不要纸质的载体，直接在零件表面形成牢固的甚至与零件相同寿命的图形和文字。这样可避免损坏或者丢失，因此，DPM也可称为“直接零件标识”，以二维码居多。

DPM码已广泛应用在制造业、食品监管、药品监管、航空航天等领域的质量回溯和产品跟踪管理环节。为了更好的利用DPM技术助力制造业实现产品可追溯管理，引入DPM码自动识别技术，采用DPM识别终端采集数据，可避免手工录入数据的错漏，节省时间和成本，使得制造业的管理更加高效。

东集www.chinaautoid.com是国内专业的PDA手持终端研发及生产一体化的科技型企业，其研发的PDA手持终端，支持一维条码/二维码扫描、RFID射频识别、超高频UHF、NFC识读、DPM识读等多种数据采集方式。IP67高工业防护等级，广泛应用于物流、交通、制造、零售、医疗、金融、政府公用、农牧等领域。

### DPM识读终端应用的优势

- 1、可以帮助制造业在生产中提高生产率并且降低生产成本，优化库存管理；
- 2、实现对生产过程的精细化控制和产品追溯，提高出厂总成产品的可追溯性；
- 3、对质量保证、售后服务、技术支持等环节，提供产品原始的数据支持。

目前，大部分制造业已经建立了自己的信息管理系统，通过DPM识读终端自动识DPM码，并将获取的相

关数据传输至管理后台，以便于制造业形成强大的数据库，为制造业的发展决策提供依据。DPM识读终端是制造业信息化发展强而有力的帮手。