

MICRODIA

COMPANY INTRODUCTION

MICRODIA는 1991년 California San Jose에서 Texas Instruments와 IBM의 엔지니어들에 의해 설립되었습니다. **MICRODIA**는 ASIC(주문형 반도체)와 HDD의 개발로 잘 알려져 있으며, 이는 **MICRODIA**가 월간 생산량 900만 개 이상의 세계 2위 플래시메모리 제조업체로 성장하는 데에 도움이 되었습니다. 초기에 **MICRODIA**는 SAMSUNG, NIKON, CANON, NTTDoCoMo, SIEMENS, NOKIA, LEICA, MEMOREX, MAXELL 등 세계적으로 유명한 브랜드의 OEM 생산에 주력하였습니다. 그리고 현재는 그 역량을 R&D와 최신 기술 혁신에 쏟아, 가장 인기 있는 플래시 메모리 제품군을 포함하는 자체 브랜드 플래시 메모리 제품을 판매하고 있습니다. 그리고 좋은 품질의 우선 블루투스 제품과 휴대용 멀티미디어 플레이어도 출시하고 있습니다.

플래시 메모리 카드의 신뢰성, 속도, 용량에 대한 수요가 급등함에 따라, **MICRODIA**는 플래시 메모리 카드의 읽기/쓰기 속도를 향상시키기 위해 **MICRODIA**만의 독특하고 특이한 EPM(처리 강화 관리) 테크놀로지를 개발하였습니다. **MICRODIA**의 지속적인 R&D투자는 플래시 메모리 업계에서 기술적인 선두 업체로 자리 잡을 수 있었습니다.

수년간 많은 유명 업체들이 제휴를 위해 **MICRODIA**를 찾고 있습니다. 이유는 간단합니다. 그들은 **MICRODIA**가 그들의 미래를 만드는 데에 도움을 줄 수 있다는 것을 알기 때문입니다.

지금 **MICRODIA**로 연락하십시오.

POSSIBILITIES BEYOND IMAGINATION

<http://www.microdia.com> • sales@microdia.com
<http://www.hanlym.com> • hanlym@hanlym.co.kr

• be ready ... for the future

MICRODIA는 휴대 저장 매체에 대해 급등하는 수요와 모바일기술이 만들어낸 잠재적인 필요성에 부응하기 위해 설립되었고, 이제 **MICRODIA**의 제품은 사람들이 어디에 있던지 정보를 교환할 수 있는 자유와 많은 용량으로 사람들에게 더 많은 가능성을 줌으로 해서 그 꿈은 현실이 되었습니다. 전세계로 펼쳐지는 새로운 GPRS와 3G 네트워크는 모바일 인터넷의 접근을 가속화시키고 있으며, 정보의 흐름을 근본적으로 바꿀 것입니다. 많은 용량의 데이터를 고속으로 모바일 장치로 전송함으로써 새로운 가능성, 새로운 적용 분야, 새로운 통신의 방법을 열고 있습니다. 결론적으로 우리는 모두 정보에 대한 빠른 접근으로 이익을 얻으며, 우리가 어디에 있던지 상관없이 더 좋은 정보를 가지고 더 빠른 결정을 내릴 수 있게 되었습니다.

• be first ... to the market

1992 **MICRODIA**는 세계에서 가장 큰 마그네틱 데이터 저장 장치 제조사 가운데 하나였으며, air-flow burnishing 기술을 이용한 고품질 3.5" MFD를 시장에 공급할 수 있는 소수의 업체 가운데 하나였습니다.

1995 **MICRODIA**는 일본 외의 국가 가운데 74mins/650MB까지 저장 가능한 시각 데이터 저장 미디어(CD-R)를 제조할 수 있는 유일한 회사였습니다.

1998 **MICRODIA**는 일본 외의 국가 가운데 NAND flash와 특별히 디자인된 frame-kits가 적용된 high speed controller를 이용해 rugged(열악한 현장에서 강한 성능을 구현)를 전송하는 SSM(Solid State Memory) 제품과 고속 컴팩트 플래시 메모리 카드를 제조하는 유일한 회사였습니다.

MICRODIA
Possibilities Beyond Imagination

2002 **MICRODIA**는 512MB MMC 카드와 SD 카드를 생산하는 업체 가운데 세계에서 가장 능력있는 두 군데 중 하나였으며, 54Mbps의 네트워크 스피드의 Hi speed Wi-Fi 제품을 런칭한 몇 업체 가운데 하나였습니다.

2003 **MICRODIA**는 1GB SD card, 1GB MMC card, Mini SD card, RS-MMC, Wi-Fi SD card, 108Mbps의 Wi-Fi 제품, 음성 뿐 아니라 오디오까지 전송하는 블루투스 제품을 런칭했습니다.

2004 **MICRODIA**는 업계 최장 통화 시간(최장14시간)을 지원하는 제품 가운데 하나인 Airo Blue G시리즈 헤드셋을 런칭하였습니다.

2005 **MICRODIA**는 읽기/쓰기 200배속(30Mbps)까지 가능한 MMC카드와 4GB까지의 용량을 지원하는 SD카드를 런칭하였습니다.

2006 **MICRODIA**는 독점 EPM(처리 강화 관리)기술을 개발했으며, 300배속 (45Mbps)의 세계 최고 읽기/쓰기 속도를 발표했습니다. 또한 시장 최초로 16GB CF 카드와 8GB SDHC 카드를 내놓았습니다.

2007 **MICRODIA**는 세계에서 가장 빠른 속도와 가장 큰 용량의 CF카드인 32GB XTRA ELITE 300배속 CF 카드를 런칭했으며, 16GB SDHC 카드도 최초로 런칭하였습니다.

2008 **MICRODIA**는 세계에서 가장 빠르고 안정적인 읽기/쓰기 속도와 가장 큰 용량의 CF카드인 XTRA ELITE 300배속 64GB CF카드를 런칭했습니다. 그리고 또한 세계 최초로 32GB SDHC, 16GB mini SDHC, 16GB micro SDHC, 그리고 HD Video(240분) 카드를 출시했습니다.

지난 10년간 **MICRODIA**는 언제나 남들보다 앞서 혁신적인 제품을 최초로 런칭해 왔으며, 이러한 노력으로 상당히 성장했고, 이러한 성장 기간 동안 회사 자체와 혁신적인 기본 원칙, 그리고 그 핵심에 충실했습니다.

• **be dedicated ... to our focus**

MICRODIA가 R&D에 대한 의무를 가지고 경험을 쌓았다는 것은, 기술과 시장 경향, 그리고 소비자의 습성을 잘 알기 때문에 업계를 이끌고 혁신을 이어갈 것이라는 뜻입니다.

MICRODIA는 상상 속의 가능성보다 더 나아간 휴대용 저장 장치와 무선 통신을 이루어낼 비전을 가지고 있습니다. 그리고 업계 최고의 신뢰성 있는 휴대용 저장 장치와 무선 통신 제품을 공급할 역량이 있습니다.

• **be sure ... of our quality, service & support**

MICRODIA는 품질, 혁신, 신뢰성 그리고 고객 서비스와 같은 뜻의 명성을 가진 회사입니다. 그 명성은 그 회사가 여전히 전세계 고객들에게 최고의 품질을 제공하고 지원을 하는 것과 같이 잘 벌어들이고 잘 유지하는 것입니다.

MICRODIA에서는 모든 제품이 최종적으로 생산되기 전에 엄격한 품질과 성능의 기준에 맞추어 자체 실험실에서 테스트를 거칩니다.

고객에게 제품이 도착 후 간단한 조작만으로도 포장에서 바로 꺼내 사용할 수 있도록 제조 과정의 각 단계에서, 모든 제품은 엄격한 품질 체크와 공장 테스트를 거쳐 출하됩니다. 우리의 국제 품질 보증 정책 하에 수년간 믿음직한 서비스를 제공합니다.

MICRODIA에서는 고객서비스와 지원이 가장 우선입니다. 만일 고객들이 기술적인 도움을 필요로 하면, 사내 전문 지원팀에서 바로 조사하고, 전화, 이메일, 웹사이트를 통해 상담합니다. 경력과 깊은 지식에 있어 누구에게도 뒤지지 않는 우리의 지원팀으로부터 받는 전문적이고 효과적인 지원에 대해 고객들은 만족하고 있습니다.

우리는 우리의 제품을 확신하며, 우리의 사업과 명성을 중요하게 여기고 있습니다. 모든 세부과정은 ISO9001:2000의 품질 인증의 기준에 부합하기 위해 정기적으로 실사를 받습니다.

우리는 데이터 저장과 모바일 연결의 신뢰성, 사용의 간편함을 위해 정확한 지원과 정확한 기술을 원하는 고객에게 제공하는 것에 전념을 다하고 있습니다. 우리는 귀사가 어디에서 어떤 사업을 하던지 자유롭게 정보(저장)와의 연결을 유지(우선에서)하는 것이 귀사의 사업을 손조롭게 진행시키고 경쟁력을 갖추는 중요한 요소임을 알고 있습니다.

• **be involved ... with our business partners**

MICRODIA는 기술은 반드시 사람을 위한 것이어야 한다고 믿습니다. 우리는 정보의 저장과 모바일 기술이 사람들의 사업과 생활에 편리성, 효율성, 즐거움을 주어야 한다고 강력히 믿고 있습니다. 우리는 대리점, OEM 고객들과의 협력으로 고객들에게 새로운 제품의 정의를 내릴 수 있도록 도와주며, 소비자들로 하여금 현재와 미래의 정보 저장과 모바일 기술에서 최고를 얻을 수 있도록 도와줄 것입니다.

Strategic International Sales & Marketing

MICRODIA Ltd.
13/F HITEC, 1 Trademart Drive, Kowloon Bay, Hong Kong
Tel: (852) 2801 7813 Fax: (852) 2801 7060 Email: sales@microdia.com

Regional Liaison Offices & Warehouses

- MICRODIA** (China) - Central Plaza, Beijing, China, www.microdia.cn
- MICRODIA** (Germany) - Budapester StraBe, Berlin, Germany, www.microdia.de
- MICRODIA** (HK) - HITEC, Trademart Drive, Kowloon Bay, Hong Kong, www.microdia.hk
- MICRODIA** (ME) - Dubai Internet City, UAE, www.microdia.ae
- MICRODIA** (UK) - TI Complex, Bedford, UK, www.microdiasemi.com
- MICRODIA** (USA) - Camden Ave., San Jose, USA, www.microdia.com
- MICRODIA** (Korea) - Seoul, Korea www.microdia.kr
- MICRODIA** (Spain) - Barcelona, Spain (coming soon), www.microdia.es
- MICRODIA** (Japan) - Tokyo, Japan (coming soon), www.microdia.jp
- MICRODIA** (Russia) - Moscow, Russia (coming soon), www.microdia.ru

Research & Development Centers

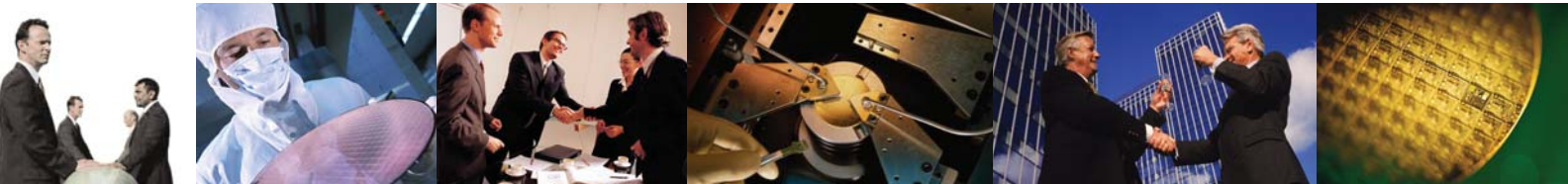
- MICRODIA** (USA) - Camden Ave., San Jose, CA 95120, USA
- MICRODIA** (UK) - Texas Instruments Complex, Manton Height, Bedford, MK41 7QH, England

SMT & Assembly Factories

- MICRODIA** (China) - Tangxia Town, Dongguan City, Guangdong Province, China
- MICRODIA** (Taiwan) - 79 Hsin-Tai Road, Shijr City, Taipei Country, Taiwan, R.O.C.

International Mailing Address

MICRODIA Ltd.
GPO BOX 10160, Hong Kong



MICRODIA(KOREA)
(주)한림통상
서울시 도봉구 방학동 718-6 메인 프라자 5F
Tel : (02)2267-6428 <http://www.microdia.kr>
Fax : (02)2267-6429 <http://www.hanlym.com>
Email : hanlym@hanlym.co.kr

MICRODIA CORP.
Camden Avenue, San Jose, CA 95120, USA
MICRODIA (UK)
Brickhill Drive, Bedford, MK41 7QH, England

MICRODIA Ltd.
13/F HITEC, 1 Trademart Drive, Kowloon Bay, Hong Kong
Tel : (852) 2801 7813 <http://www.microdia.com>
Fax : (852) 2801 7060 email : sales@microdia.com