

진정한 업무 가치 창출을 위한 실시간 데이터 캡처, 이동 및 관리

Symbol Technologies의 MC3000은 기업 내에서 고급 데이터 캡처가 필요한 스캔 집약적 환경에 적합한 경량의 단단한 모바일 컴퓨터입니다. 우수한 인간공학 설계 및 유연한 구성으로 소매점과 하역 지점 또는 배달 수송로에서 신속한 의사 결정 및 생산성 향상 등의 만족도를 증진시킵니다.

전례 없는 유연성, 성능 및 강력한 기능

1차원(1D) 레이저 및 2D 이미지 스캐닝, 컬러 또는 흑백 디스플레이, 배치 또는 무선 통신, 그리고 세 가지의 키패드 옵션과 같은 다양한 기능 옵션으로 고객, 직원, IT의 요구를 만족시킬 수 있습니다. 또한, 레이저 스캐너 구성에 좌, 우, 전면 회전식 스캔 헤드가 장착되어 있어 편안함과 생산성을 더했습니다.

다양한 조건에서 신뢰할 수 있는 성능

MC3000의 단단한 디자인과 IP54 준수 외장은 먼지, 습기 및 극단적인 온도로부터 보호하여 지속적인 사용과 가동 시간을 보장합니다. 게다가, MC3000은 실내 및 실외와 상관 없이 다양한 온도 조건에서 4 피트 높이의 콘크리트 바닥 낙하 테스트를 통과한 제품입니다. 수선 유지 비용을 크게 절감할 수 있습니다.

Microsoft Windows CE로 정보 가치 창출

귀사에 차세대 모바일 컴퓨팅을 제공하는 Symbol의 MC3000은 Windows® CE 운영 체제를 바탕으로 설계되었습니다. 실시간 처리, 빠른 성능, 풍부한 멀티미디어 및 웹 검색 기능으로 귀사는 개인 컴퓨터, 서버, 웹 서비스 및 장치 간의 상호 운영성을 갖춘 진정한 모바일 업체가 될 수 있습니다.

안정적인 배포 서비스

Symbol 기업용 모바일 서비스는 모바일 장치 및 무선 연결로 끝나지 않고, 모바일 솔루션의 모든 부분이 안정적이고 최대의 효율성으로 작동하도록 보장합니다.

자세한 정보는 전화 +1 (800) 722-6234 또는 +1 (631) 738-2400으로 연락 하거나 웹 사이트 www.symbol.com/mc3000을 방문하십시오.



기능	장점
경량, 인간공학 설계 디자인	스캔 집약적 애플리케이션 사용에 따른 사용자의 피로를 감소시켜 높은 생산성 가능
좌, 우, 전면 조절식 스캔 헤드	사용자가 스캐닝 위치를 조절하여 최대의 편안함과 생산성 획득
320 x 320 해상도 컬러 / 흑백 디스플레이(백라이트)	1/4 VGA보다 30% 높아진 해상도로 다양한 환경에서 보다 높은 정확도로 편안한 디스플레이 보기
무선 802.11b/g LAN 연결	실시간 데이터 교환으로 생산성 극대화 가능
단단한 디자인	1.2m(4 피트) 높이에서 콘크리트 반복 낙하 및 최대 500회의 충격을 견디는 내구 설계
IP54 준수 외장	거친 환경 조건에서의 안정된 성능을 위한 방수 및 방진 처리
Intel XScale PXA270 프로세서 및 Microsoft Windows CE 운영 체제	다양한 소프트웨어 애플리케이션을 지원하는 친숙한 인터페이스를 통한 고속 CPU 성능 제공
키보드 옵션에 28, 38, 48 키 포함	효율성 극대화를 위한 다중 데이터 입력 모드 제공
MSP (Mobility Services Platform) 로 장치 관리	주요 모바일 컴퓨터 및 무선 인프라 매개 변수의 실시간 모니터링 활성화

MC3000 주요 사양

물리적 특징

규격	이미저 구성	188 mm x 80.8 mm x 44.7 mm (7.43 인치 L x 3.18 인치 W x 1.76 인치 D) 손잡이 부분: 61 mm x 36.3 mm (2.40 인치 W x 1.43 인치 D)
	레이저 구성	211.6 mm x 80.8 mm x 39.9 mm (8.33 인치 L x 3.18 인치 W x 1.57 인치 D) 손잡이 부분: 61 mm x 27.9 mm (2.40 인치 W x 1.10 인치 D)
무게	레이저 구성 이미저 구성	379 gm(13.4 oz) (WLAN 포함) 428 gm(15.1 oz) (WLAN 포함)
키보드		28, 38, 48 키 터미널 에뮬레이션(5250, 3270, VT)

성능 특징

	흑백 디스플레이 구성	컬러 디스플레이 구성
표시 해상도	320 x 320	320 x 320
운영 체제	Microsoft Windows CE4.2 Core Version	Microsoft Windows CE4.2 Professional Version
애플리케이션 개발	Symbol SDK	Symbol SDK
환경	Microsoft Windows CE SDK	Microsoft Windows CE SDK
프로세서	312MHz IntelXScale PXA270	520MHz IntelXScale PXA270
메모리 플래시 / RAM (MB)	64/32	64/64
데이터 캡처	1D 레이저	1D 레이저 2D CCD 이미지
SD(Secure Digital) 슬롯	접근 가능한(배터리 밑에 위치) - 메모리 확장용으로만 승인	
통신	RS-232, USB(호스트 및 클라이언트)	
전원	레이저 구성 이미저 구성	3.7Vdc에서 2,600 mAh 3.7Vdc에서 4,400 mAh

사용자 환경

운영 온도	흑백: -20° - 50°C(-4° - 122°F) 컬러: -10° - 50°C(14° - 122°F)
보관 온도	-30° - 70°C(-22° - 160°F)
습도	5% - 95% 비응축
낙하	다양한 작동 온도 범위 조건을 적용하여 1.2 m(4 피트) 높이에서 콘크리트로 반복 낙하
충격	실내 온도 환경에서 1.5 m 높이에서 충격 500회(1,000회 낙하)
환경 외장	IP54 Category 2
ESD	+/-15kVDC 자연 방전 +/-8kVDC 직접 방전 +/-8kVDC 간접 방전

무선 데이터 통신

WLAN	Symbol Spectrum24, 802.11b, 802.11g
출력 전원	100 mW 미국 및 해외
데이터 전송률	802.11b: 11 MB/초 802.11g: 54 MB/초
안테나	내장
전파 범위	국가에 따라 다름(평균 2.4 - 2.5 GHz)

주변 장치 및 액세스리

크래들	보조 배터리 충전 홈이 있는 단일 슬롯 USB/RS-232 충전 크래들 4 슬롯 이더넷 충전 크래들 4 슬롯 충전 전용 크래들
충전기	4 슬롯 배터리 충전기 범용 배터리 충전기용 어댑터
프린터	Symbol 승인 프린터 지원
기타 액세스리	가죽 케이스, 충전 케이블

규정

전기 안전	UL60950, CSA C22.2 No. 60950, EN60950/IEC 950 인증
EMI/RFI	북미: FCC Part 2 (SAR), FCC Part 15, RSS210 Class B, 라디오 버전 EN 301 489-1, 489-17
EMI/RFI EU:	EN55022 Class B EN55024
배치 버전	일본: CISPR 22, Class B 호주: AS3548 북미: FCC Part 15, ICES 003 Class B
레이저 안전	IEC60825-1/EN60825-1 준수에 따라 IEC Class 2/FDA Class II



Symbol Technologies 소개

Symbol Technologies, Inc. (The Enterprise Mobility Company™)는 작업에서 의사 결정 수준에 이르는 정보의 실시간 수집, 이동, 관리 솔루션을 제공합니다. Symbol의 솔루션은 고급 데이터 수집 기술, 신뢰성이 우수한 모바일 컴퓨터 및 무선 인프라를 통합하여 당사의 협력 업체가 제공하는 소프트웨어, 높은 ROI를 보장하는 애플리케이션과 Symbol 기업용 모바일 서비스를 제공합니다. Symbol의 기업용 모바일 솔루션은 업무 생산성 향상, 비용 절감의 효과를 제공하고 전세계 선두의 소매, 운송 및 물류, 제조 업체 그리고 정부, 의료, 복지, 보안 기관을 위한 경쟁적 우위점을 실현합니다. 자세한 정보는 www.symbol.com을 방문하십시오.



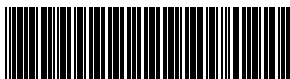
본사
Symbol Technologies, Inc.
One Symbol Plaza
Holtsville, NY 11742-1300
전화: +1.800.722.6234
+1.631.738.2400
팩스: +1.631.738.5990

아시아 태평양 지역
Symbol Technologies Asia, Inc.
(싱가포르 지사)
Asia Pacific Division
230 Victoria Street #05-07/09
Bugis Junction Office Tower
Singapore 188024
전화: +65.6796.9600
팩스: +65.6337.6488

유럽, 중동, 아프리카 지역
Symbol Technologies
EMEA Division
Symbol Place, Winnersh Triangle
Berkshire, England RG41 5TP
전화: +44.118.9457000
팩스: +44.118.9457500
MSP 07/04

북중미, 라틴 아메리카, 캐나다 지역
Symbol Technologies
The Americas
One Symbol Plaza
Holtsville, NY 11742-1300
전화: +1.800.722.6234
+1.631.738.2400
팩스: +1.631.738.5990

Symbol 웹사이트
Symbol 지사 및 협력 업체 목록은 다음 웹 사이트를 참조하십시오.
www.symbol.com
전자 메일
info@symbol.com



일련 번호 MC3000 미국에서 인쇄 01/05 © Copyright 2005 Symbol Technologies, Inc. All rights reserved. Symbol은 적용되는 범위 정의에 따라 ISO 9001 및 ISO 9002 UKAS, RVC, RAB로부터 인증 받은 회사입니다. 사양은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다. 제품 이름 및 회사 이름은 모두 해당 소유권자의 상표나 서비스 마크 또는 등록 상표입니다. 해당 국가에서의 시스템, 제품 또는 서비스 이용 및 특정 정보에 대해서는 Symbol Technologies 지사 또는 협력 업체에 문의하십시오.