

NEO SCAN DT

다양한 어플리케이션 및 각종 미디어 콘텐츠 등을 PC등의
처리장치없이 독립적인 서비스 구현이 가능한
유비쿼터스형 정보 단말기



Neo Scan DT 크래들의 확장성 포트 사용 특성을
이용하여 다양한 디바이스를과의 원활한 통신이
가능함을 보여 DT의 우수한 성능을 어필하고,
강력한 마케팅 활동을 가능하게 하는
2차원 바코드 스캐너

차 세 대 유 비 퀴 터 스 데 이 터 터 미 널 N E O S C A N D T

Stand Alone Type



다양한 기능의 Add-on



Touch Screen 활용



확장크래들 (Cradle)



차세대 유비쿼터스형 정보 단말기

NEO SCAN DT

Ubiquitous형 Desktop Data Terminal

다양한 사용자 어플리케이션 및 각종 미디어 콘텐츠 등을 단말기내에 직접 저장하여 PC등의 처리장치 없이 독립적인 서비스 구현이 가능토록 개발된 새로운 개념의 유비쿼터스형 컴퓨팅 단말기를 의미 합니다.



✓ LCD 터치 스크린

광고, 홍보
이미지, 동영상 각종 이벤트 및 설문조사 서비스

✓ 1D, 2D 바코드 스캐너

CMOS Engine Type Scanner 1,2차원 바코드
인식기능 및 기타 이미지 코드 인식 가능

✓ Intel Arm9 Core Process

32Bits Core Process 탑재
Intel Arm9 Core Process-Bulverde
OS : Linux or Win CE

✓ U-Interface

RS 232C, USB, Ethernet(LAN)
및 확장 가능한 와이브로, 이통망,
VAN망, VoIP, CDMA, RF-ID..

Specification

ITEM	Specification
2D Code	QR Code, Data matrix, PDF-417
1D Code	Code39, Code 128, 2 of 5, EAN, UPC...
Density	0.12mm(2D), 0.15mm(1D)
Display	3.5 inch Touch LCD Pannel
Data Interface	RS-232C / USB / LAN
O/S	Embedded Linux or Win CE
Power	5V / 1.5A
Dimension	W110mm x D105mm x H80mm
Weight	300g
Certified	CE, MIC

Business Model

- U-Billing Service
- Mobile Banking Service
- e-Ticketing Service
- 농·축산 이력관리 시스템
- Ticket 발권 시스템
- CRM Service
- Display & Promotion Service
- 전시회 동선 관리 시스템
- 방문객 관리 시스템
- 기타