



소니 코리아 블루투스 헤드셋 2종

소니 코리아가 최근 DSP(Digital Signal Processor) 탑재로 신호의 손실을 최소화해 깨끗한 음질을 제공하고 최신 블루투스 2.0을 지원하는 블루투스 모노 헤드셋 2종 (HBH-IV835), (HBH-GV435)를 출시했다.

(HBH-IV835)와 (HBH-GV435)는 DSP를 탑재해 신호의 왜곡이나 손실을 최소화함으로써 깨끗하고 또렷한 음질을 제공한다. 이를 통해 블루투스 제품의 최대 장점인 자유로운 휴대성과 높은 통화품질을 동시에 원하는 소비자의 욕구를 충족시켜준다.

(HBH-IV835)는 10g의 초소형·초경량에 고속 자동 음량 조절기능을 갖춰 음량을 수신자 주변상황에 따라 자동으로 적절하게 조절해 준다.

(HBH-GV435)는 착용감이 뛰어난 디자인과 함께 연속 통화시간 8시간, 대기시간 300시간의 긴 사용시간을 제공한다. 인체 공학적 설계로 편안한 착용감을 제공, 업무용으로 전화 사용량이 많은 사용자나 골프, 하이킹 등 야외활동이 잦은 사용자에게 적합하며, 무게도 18g에 불과하다.

문의: 080-777-2000

한국액센 투명 SD카드



디지털 저장매체 전문기업인 한국액센이 USB메모리стик에 이어 SD카드를 새롭게 출시했다. 이 카드는 SD카드에서는 드물게 LED렌즈를 부착하여 작동되는 상태를 확인할 수 있으며, 케이스를 투명재질로 제작하여 세련되고 고급스러운 이미지를 심었다.

31mm x 24mm x 2mm 크기의 SD카드는 고속으로 사진 및 데이터를 저장할 수 있으며, 안정적인 서비스 제공을 위해 고배속을 지원하는 삼성 SLC메모리만을 사용하여 제작한다.

액센의 SD카드는 PDA·디지털카메라·휴대전화·MP3플레이어 등 첨단 디지털기에 활용되며, 현재 출시된 용량은 1GB, 2GB이고, 조만간 4GB가 출시될 예정이다.

박수성 액센 사장은 "앞으로 SD카드 뿐 아니라 CF카드, T 플래시(Micro SD카드)등도 출시하여 기존 USB메모리를 포함하는 종합 메모리 저장매체 기업으로 발돋움 할 것"이라고 포부를 밝혔다.

문의: 501-1520



삼보컴퓨터 스마트 복합기 드림콤보 M5700

삼보컴퓨터가 공간절약형 스마트 사이즈와 최첨단 펠리 기능으로 설계된 이지(EASY) 스마트 복합기 (드림콤보 M5,700)을 출시했다.

(드림콤보 M5700)은 3pl(피코리터)의 초정밀 잉크 방울 사이즈 및 평행 분사 방식을 채택, 4,800dpi의 선명하고 빠른 인쇄가 가능하다. 또한 이미지 스튜디오, 사진 편집기, 복합기 센터, TG 솔루션 센터 등 다양한 프로그램을 탑재, 초보자도 쉽게 사용할 수 있다.

원터치 복사 기능을 제공할 뿐만 아니라 복합기와 디지털카메라를 USB 케이블로 직접 연결해 바로 인쇄할 수 있는 'PictBridge' 기술을 적용, 복합기만 있으면 PC 없이도 복사 및 사진 인쇄가 가능하다.

인텔리전트 음성안내 기능이 기본 탑재된 (드림콤보 M5700)은 인쇄 시작, 종료 및 용지 부족, 잉크 교체 등 각종 상황에서 음성 안내가 가능하다. 흑백뿐만 아니라 컬러 인쇄를 할 때도 17ppm의 고속 인쇄가 가능하다.

문의: 1588-3544

머큐리 차량용 지상파DMB 네비게이션

머큐리가 최근 양방향 데이터방송 규격인 BIFS 신호에 대한 호환성 시험을 통과한 7인치 차량용 지상파DMB 네비게이션 (아이스타 MD1000)을 출시했다.

이 제품은 7인치 와이드 LCD 화면으로 실시간 디지털 멀티미디어 방송 시청이 가능하고, 디지털 지도인 고급형 '맵피'를 탑재하여 편안하고 정확한 길 안내를 책임지며 평생 무료 업데이트를 제공한다. 고성능 인텔 520MHz CPU를 탑재하여 DMB를 시청하면서 네비게이션 음성 안내를 받을 수 있고, 터치 패널을 적용하여 별도의 입력 장치 없이도 기기 조작이 가능하며 운전 중 리모콘으로도 조작할 수 있다.

또한 (아이스타 MD1000)은 동영상·MP3·게임·이미지 뷰어·메모장 등 멀티미디어 기능을 지원한다. USB 호스트 기능이 있어 외장형 하드디스크나 메모리 스틱 등을 연결하여 영화·음악·사진 등을 감상할 수 있다.

문의: 781-0411



현원 인터넷전화 기능 탑재된 MP3P

종합 멀티미디어 기기 생산업체인 현원이 MP3플레이어에 인터넷전화 기능을 탑재한 MP3플레이어 (BOXON: 박스온)을 출시했다.

VoIP MP3플레이어 (박스온)은 PC와 연결하면 자동으로 연결되는 프로그램을 통해 인터넷전화를 사용할 수 있으며 사용자 간 텍스트·음악·사진·동영상 등을 공유해 사용할 수 있다.

또한 1.71인치 풀 컬러 OLED를 적용하여 일반 MP3플레이어에 비해 크고 선명한 화면을 통해 e북·동영상·포토 등을 즐길 수 있으며 영/한 전자사전 기능이 내장돼 있다.

현원은 인터넷전화 사용과 다양한 콘텐츠 이용 등 사용자 편의성 확대를 위해 이동통신사 및 콘텐츠 서비스 업체들과 지속적인 제휴를 통해 서비스 차별화를 시도할 계획이다.

문의: 1588-3949



LG 전자 기본폰 출시

LG전자가 지난 5월 출시한 기본폰인 (LG-LF1200)에 이어 세련된 스노우 화이트 컬러의 기본폰인 (LG-LF1300)을 출시했다.

이 모델은 16mm 슬림 슬라이드 콘셉트를 유지하면서 기존 모델의 블랙 컬러와 달리 시원한 느낌의 스노우 화이트 컬러를 적용했다.

또한 이 모델은 블루투스 헤드셋, 블루투스 단말기 간 데이터 송수신, 대전게임, 모바일 프린팅이 가능하며 같은 모델끼리 최대 100m 내에서 워키토키 기능까지 지원하는 등 한층 안정화된 블루투스 관련 기능을 지원한다. 이밖에도 외장메모리 (MicroSD)를 지원해 MP3 및 카메라 사용시 저장용량 확장이 용이하고, 강력한 멀티태스킹·모바일 बैं킹·TV 리모콘·지하철 노선도 등 휴대전화 사용자들에게 인기 있는 다양한 부가기능들을 갖췄다.

문의: 1588-7777



델 인터내셔널 코어2 듀오 워크스테이션 프리시전 390



델인터내셔널이 최근 인텔 코어2 듀오를 탑재한 워크스테이션 신제품 <프리시전 390>을 출시했다. <프리시전 390>은 코어2 듀오 탑재로 펜티엄D에 비해 40%가량 향상된 성능과 감소된 전력소비량 및 70% 향상된 그래픽 성능으로 대용량 프로세서 처리 및 고화질(HD) 동영상 감상을 감상하면서 3차원 게임을 즐기는데 무리가 없는 성능을 제공한다. 경제적인 SATA 방식과 고도의 안정성을 자랑하는 SAS방식 선택을 통해 고성능 스토리지의 안정성과 확장성을 두루 갖췄다. 제품 전면에 LED를 통해 제품상태 분석 및 네트워크 연결을 확인할 수 있으며, 열관리에 용이한 새로워진 통풍 배출 새시로 제품 편의성이 향상됐다.

문의: 080-200-3800

파나소닉 루믹스 FX 07



파나소닉코리아가 광학식 손떨림보정(MEGA-O.I.S.)기능과 인텔리전트 ISO 컨트롤 시스템을 탑재해 손떨림 뿐 아니라 움직이는 피사체도 흔들림 없이 찍을 수 있는 <루믹스 DMC-FX07GD(이하 루믹스 FX07)> 디지털카메라를 출시했다. 720만 화소의 <루믹스 FX07>은 'Intelligent ISO Control' 시스템을 채택해 기존 자동감도 설정모드와 달리 움직이는 피사체의 속도에 따라 셔터 속도와 감도(ISO)를 자동 조절해 최적화 해준다. 빠르게 움직이는 피사체를 스냅샷으로 포착할 때 유용하다. 뿐만 아니라 미세한 카메라의 움직임도 감지해 이를 보정해주는 광학식 손떨림보정 기능도 장착하고 있다. 또한 3,200의 고감도 ISO를 지원해 어두운 환경에서도 흔들림 없이 사진 촬영이 가능하다. Intelligent ISO(I·ISO)와 광학식 손떨림보정 기능을 합쳐 더블 떨림보정 시스템을 갖춘 <루믹스 FX07>은 컴팩트 디지털 카메라의 취약점인 손떨림과 움직이는 피사체의 흔들림 모두 잡을 수 있는 장점을 가졌다.

문의: 1588-8452

엡손 스캐너 퍼펙션 V10



엡손코리아가 초슬림형의 세련된 디자인의 포토 스캐너 <엡손 퍼펙션(Perfection) V10>을 출시했다. <엡손 퍼펙션 V10>은 높이 41mm의 초슬림형 디자인으로 공간 효율성을 살릴 뿐만 아니라 실버 광택의 케이스로 디자인을 강조한 제품이다. 스타트 버튼이 앞쪽에 위치하고 있는 일반적인 스캐너의 배치 방식인 세로형과 복사기와 같은 가로형의 2웨이 배치가 가능해 작업 환경에 따라서 자유롭게 사용할 수 있다. 또한 제품 외부에 4개의 원터치 버튼을 장착, 복사 및 메일 전송이 가능하며, 'Scan to PDF' 버튼을 통해 스캔 이미지를 효율적으로 디지털 문서로 변환할 수 있다. 특히 이 제품은 스캔 덮개가 25mm까지 올라가서 두꺼운 책도 덮개를 덮은 상태에서 스캔이 가능하며, 스캔 덮개가 180도로 퍼지기 때문에 넓은 문서를 스캔 할 수 있어 편리하다.

문의: 1566-9515

체 인 텍 7,600GT 그래픽카드

체인텍이 엔비디아 지포스 7,600GT 그래픽 칩셋을 장착하고, 코어클럭과 메모리 클럭을 높인 PCI익스프레스용 그래픽카드인 <슈퍼오버 GSE76GTC>를 출시했다.

<슈퍼오버 GSE76GTC> 그래픽카드는 코어클럭이 600MHz로 동일 칩셋을 사용한 기존모델보다 오버클럭되어 있으며, 1.2ns GDDR3 256M메모리를 장착하여 메모리클럭이 1,600MHz로 작동한다.

시네FX 4.0, 울트라 웨도우 2.0, 퓨어비디오, 인텔리 샘플 4.0, HDR 렌더링 기술로 3D 화면에 필요한 연산을 빠르게 수행함과 동시에 색감·그림자·빛의 반사등을 사실적으로 표현하여 영화 같은 3D 화면을 지원한다. 마이크로소프트의 최신 다이렉트X 9.0C와 OpenGL 2.0, 셰이더 모델 3.0, WHQL인증, 듀얼 DVI 및 윈도 비스타를 지원한다.

문의: 6733-3377



캐논 코리아 보급형 DSLR EOS400D

캐논코리아가 최근 보급형 DSLR 모델인 <EOS 400D>를 전격 출시했다.

<EOS 400D>는 22.2mm X 14.8mm, 유효 화소수 1,010만의 CMOS 센서, 23만 화소 광시야각 2.5인치 LCD 모니터를 장착한 최신 기종이다.

AF 측거점은 기존 350D의 7개에서 9개로 초점 영역이 확대돼 다양한 앵글에서 편리하게 촬영을 할 수 있으며, 초당 3프레임, 최대 27프레임의 연속촬영이 가능하다. 초기 기동시간은 0.2초, ISO 1,600까지 지원한다.

특히 <EOS 400D>는 새롭게 먼지 제거 기능을 탑재해 카메라 내부 및 바디캡에 먼지가 들어가는 것을 억제할 수 있다. 카메라 온·오프시 자동으로 '셀프 클리닝 센서'가 작동, LPF(Low Pass Filter)를 진동시킴으로써 먼지를 제거하는 한편, '먼지 제거 기능(Dust Delete function)'을 통해 사전에 사용자가 촬영하여 저장한 먼지정보가 기록돼 있는 이미지를 바탕으로 자동으로 먼지를 제거해 준다.

문의: 1588-8133



SK C & C RFID 미들웨어 장비 IDsynapse

SK C&C가 하드웨어 형태의 RFID 미들웨어 장비 <IDsynapse>를 출시했다.

이 제품은 RFID 리더와 경광등 등의 다양한 RFID 관련 디바이스 제어는 물론 태그 데이터를 여러 애플리케이션에 동시에 전달하는 RFID미들웨어를 탑재하고 있다.

RFID 국제 표준인 EPC글로벌의 ALE 1.0은 물론 RFID 리더 및 태그를 지원하는 <IDsynapse>는 랜·무선랜·시리얼·DI/DO 등 다양한 통신인터페이스를 지원하며 외부 메모리 장착을 통해 대량의 데이터도 보관할 수 있다. 이와 함께 ECMS(Edge Controller Management System)라는 시스템 통합 관리 툴을 통해 RFID 리더 등 시스템에 대한 실시간 모니터링 및 업그레이드 기능도 제공한다.

특히 <IDsynapse>는 경광등, RFID 리더 등 다양한 센서 장비에 별도의 장비 추가 없이 바로 제어가 가능해 쉽고 빠른 시스템 구성이 가능하다.

문의: 6400-0114

