

» a cura di Davide Crivelli



## Grafica

### Disegnare a mano direttamente sullo schermo

Wacom presenta Cintiq 24HD, display interattivo con penna per professionisti e progettisti. Il nuovo Cintiq offre un ampio display da 61 centimetri (24 pollici) con colori brillanti e un'ergonomia studiata per migliorare l'esperienza d'uso della penna direttamente sullo schermo. Il supporto permette di regolare l'inclinazione e l'altezza di Cintiq per le diverse posizioni di lavoro, anche prolungando il display oltre il bordo della scrivania e avvicinandolo ancora di più all'utente. Inoltre la cornice intorno allo schermo è stata concepita per favorire il riposo di mani e braccia, garantendo un facile accesso al Touch Ring, alle scorciatoie e ai tasti funzione programmabili situati su entrambi i lati.

La penna offre 2048 livelli di pressione e 40 gradi di controllo di inclinazione, oltre ad una gomma sensibile alla pressione e due tasti personalizzabili per i comandi più frequenti, come il doppio click o il tasto destro.

## Proiettori

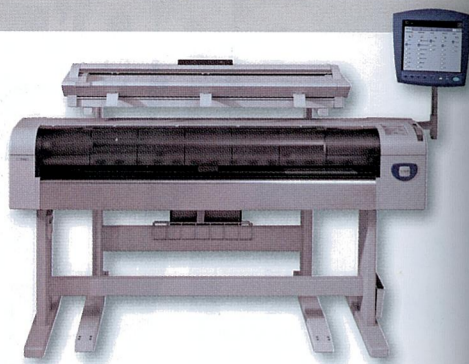
### Formato panoramico con doppia schermata

Canon presenta LV-8320, il nuovo videoproiettore portatile per uffici e piccole imprese. Il proiettore è dotato di funzione "split screen", obiettivo zoom 1,6x e supporto HDMI per immagini ad alta definizione, e offre una risoluzione widescreen di 1280x800 pixel, che si adatta a computer portatili e altre fonti video dotate di display panoramico.

LV-8320 è in grado di proiettare immagini da 100 pollici a una distanza compresa tra 2,5 e 4,1 metri, fornendo così agli utenti maggiori possibilità di scelta per installare o posizionare il proiettore. Questo rende il prodotto idoneo alla maggior parte degli ambienti di lavoro, anche laddove vi siano ostacoli quali mobili o bocchette dell'aria condizionata.

Gli utenti saranno in grado di visualizzare le proiezioni in modalità "split screen", scegliendo tra le modalità "picture in picture", in cui si visualizza un piccolo riquadro all'interno della proiezione principale, e "picture by picture" in cui lo schermo è diviso in due metà uguali. Questa nuova funzione consente di fare riferimento, per esempio, a un video o un documento esterno senza dover interrompere la presentazione.

Canon LV-8320 include anche una nuova tecnologia di illuminazione della lampada, che ne regola automaticamente la potenza in base alla luminosità dell'immagine proiettata. La durata della lampada è fino a 5000 ore, il filtro garantisce una durata fino a 5500 ore e il consumo di energia è inferiore a 1 W in modalità standby. Il peso è di 3,4 kg.



## Grandi formati

### Scansione e stampa fino a 15 metri

Il nuovo sistema multifunzione a grande formato Xerox 7142 Wide Format Multifunction Printer Solution propone a studi di architettura, società di ingegneria e costruzione, aziende e stampatori commerciali una soluzione economica per produrre documenti tecnici a colori.

Il sistema è in grado di scannerizzare documenti cartacei trasformandoli in file elettronici, e di copiare stampati di qualunque dimensione standard fino alla lunghezza di 15 metri. La stampante presenta un touch screen da 15", che permette di visualizzare in tempo reale le anteprime dei documenti mentre vengono scannerizzati. La nuova funzionalità Sure Scan permette di conoscere e modificare le impostazioni dello scanner assicurando la miglior qualità possibile prima di stampare o memorizzare in archivio il documento senza dover ripetere nuovamente la scansione.

Il sistema Xerox 7142 MFP permette di stampare su una varietà di supporti come la normale carta uso mano. Il dispositivo supporta i più diffusi formati di file per CAD e comunicazione grafica, ed è disponibile dal 1 settembre 2011.

## Reti industriali

### Moduli compatti per reti BACnet

HMS Industrial Networks presenta Anybus CompactCom per BACnet/IP.

Il modulo include uno switch integrato a 2 porte che permette di collegare il dispositivo alla rete in modalità lineare o concatenata, piuttosto che collegare tutti i dispositivi tramite uno switch esterno.

Il modulo Anybus CompactCom funge da server (B-ASC) su lato della rete BACnet/IP. È disponibile con e senza involucro e ha le dimensioni simili ad una scheda Compact Flash, evitando ingombri indesiderati.

Grazie alle funzioni integrate, come ad esempio server web dinamico, e-mail e FTP, è possibile generare statistiche online, e-mail di notifica e altre informazioni sulle prestazioni del dispositivo dove il modulo Anybus è integrato. Ad esempio, è possibile ricevere una mail ogni volta che il dispositivo ha bisogno di assistenza.

Lo switch integrato a 2 porte fornisce due interfacce Ethernet full duplex a 100 Mbit/s con connettori RJ45.

