

FOTOGRAFIA & TECNOLOGIA

04 aprile 2013

**DALL'IPHONE O DA FACEBOOK
CON KODAK SI STAMPA SEMPRE**



Sempre connessi, sempre pronti a condividere. Magari con la voglia di stampare una bella immagine, per regalarla, per averne un ricordo un po' più stabile del semplice post su Facebook. Con i nuovi Kodak Picture Kiosk G4XL tutto ciò è possibile. Rispetto alle precedenti versioni, i nuovi Kiosk offrono uno schermo decisamente più grande, da 21.5 pollici, e più bello, con tutte le funzioni touch per garantire una interfaccia friendly e alla portata di chiunque. Con le nuove funzionalità inserite da Kodak, è possibile, ad esempio, entrare nel proprio profilo Facebook, scegliere la foto, nostra o di qualche amico, e metterla immediatamente in stampa. Pochi minuti e si ottiene l'immagine stampata, della grandezza che si desidera e, volendo, anche con il taglio che piace di più. E' possibile trasferire direttamente la foto anche dal cellulare, sia dagli smartphone con sistema Android, sia dai dispositivi Apple. A questo link un pratico tutorial ci mostra tutte le potenzialità di connessione del Picture Kiosk G4XL: <http://www.pmstudionews.com/video7/video7-aziende/1065-stampare-da-fb-con-kodak-kiosk-g4-xl>

**IL PORTALAMPADA
ANCHE PER GLI ACCESSORI**



Per creare un set di illuminazione pratico e versatile servono gli accessori giusti. Condor Foto, per le proprie lampade flash Digital Barebulb, propone un portalampada "multifunzione", dotato di cavo di alimentazione, ma anche

di portaombrelli e pinza. In questo modo è possibile gestire i vari accessori senza problemi. Sul portalampada Lamp Socket W.Clip possiamo montare il flash Digital Barebulb, sistemare l'ombrello di schiarita e utilizzare la pinza per posizionare dove meglio ci aggrada il flash, oppure applicare ulteriori accessori. Il portalampada può essere montato su uno stativo. I flash Digital Barebulb hanno una potenza di 60W/s e numero guida 22 a 100 ISO. Hanno un normalissimo attacco Edison E27 e la possibilità di montare diversi tipi di riflettore, a corredo, da 45, 180 e 310 gradi. www.condorfoto.it

**LA PIASTRA DA TREPPIEDE
PER UNO SGANCIO RAPIDO**



Chi usa spesso il treppiede sa quanto è utile disporre di una piastra comoda e dotata di sgancio rapido. Benro propone due sistemi a sgancio rapido per le teste della serie B. Si tratta di teste progettate per l'uso in esterni molto pratiche e dotate di doppio comando, con blocco e sblocco sia della sfera sia della frizione. La serie B di Benro è costruita in Lega di Magnesio ed è composta da 5 teste di diversa misura, in grado di sopportare carichi da 6 fino a 40 KG. Utilizzabili anche con reflex professionali e con obiettivi luminosi o tele molto pesanti. Le due piastre a sgancio rapido, siglate Quick Release QRL-C50 e QRL-50, possono sostituire la piastra standard fornita a corredo del treppiede e permettono di togliere facilmente e immediatamente la fotocamera dal supporto. www.rinowa.it



**ITWIN CONNECT
CONNESSIONI SICURE**

Un accesso remoto, ma protetto, è quanto intendente assicurare la nuova soluzione proposta da iTwin. Con iTwin Connect, un piccolo dispositivo grande quanto una chiavetta, è possibile entrare in Internet e avere accesso in remoto ai file e alla rete privata oppure a quella dell'uffi-



cio, da qualsiasi computer quando si è lontani. Il dispositivo è composto da due parti, una va collegata alla porta USB del computer di casa o dello studio, l'altra dobbiamo portarla con noi. Quando abbiamo bisogno di collegarci, basta inserire la chiave in un computer e immediatamente si attiva un canale VPN sicuro che ci permette di entrare nel nostro PC in studio. Il tutto con una connessione sicura, perché la metà del connettore è accoppiato all'altra e tra le due si genera una protezione univoca. I dati trasmessi sono crittografati e c'è la possibilità di usare un secondo livello di sicurezza con l'inserimento di una password di autenticazione. Navigazione Internet senza restrizioni, accesso ai file e alle cartelle sul proprio computer in ufficio o ad altre risorse, quali telecamere o media server privati al costo di 129 euro + IVA. Un pagamento una tantum che autorizza l'uso illimitato di iTwin Connect. Per capirne meglio il funzionamento: <http://youtu.be/iOCUV4Gby-w>

**ASUS MEMO PAD SMART
10 POLLICI DI TECNOLOGIA**

Un nuovo potente e versatile tablet va ad arricchire la gamma di dispositivi Asus basati su piattaforma Android. Il nuovo MeMO Pad Smart propone, per la prima volta su questa tipologia di prodotto, un grande schermo HD da 10.1" e un processore quad-core Nvidia Tegra 3. Il tablet è piccolo nelle dimensioni e nel peso, con uno spessore di appena 9.9 mm e un peso di 580 grammi. Grazie al processore Tegra 3, il nuovo MeMO Pad Smart garantisce un uso molto fluido; la batteria, in modalità basso consumo, promette una autonomia fino a 8.5 ore. L'ampio schermo multi touch da 10" ha una risoluzione HD da 1280x800 pixel; grazie alla tecnologia IPS le immagini sono brillanti anche all'esterno e l'angolo di visione è di 170 gradi. Curata la parte audio con l'adozione della tecnologia proprietaria SonicMaster che combina camere di risonanza e altoparlanti da 25x12mm a un sofisticato sistema di elaborazione del sonoro. MeMO Pad Smart ha una capacità di 16 GB e dispone di slot per schede di memoria SDHC. Non manca la fotocamera da 5 Mega e la videocamera da 1.2 Mega, utilizzabile per le videochiamate. www.asus.it

