

OKI: ecco la prima stampante LED A3 a 5 colori

di Elena Re Garbagnati, 08 novembre, 2013 09:09



Stampa

OKI annuncia **ES9541**, la nuova stampante LED digitale A3 a 5 colori, progettata per il mercato delle arti grafiche e per le aziende creative, che consente di stampare in quadricromia più bianco o trasparente lucido. Offre un prodotto veloce e con **qualità paragonabile a quella laser, ma a costi più contenuti**.

"La nostra innovativa tecnologia a 5 colori, in mostra al Viscom (fiera dedicata alla grafica), è un grande esempio di come stiamo riscrivendo le regole sviluppando prodotti dedicati alle arti grafiche e alle imprese creative, che assicurino nuove opportunità e fonti di guadagno", ha spiegato Takao Hiramoto, Presidente di OKI Data Corporation.

Arriva in
ES9541,
stampante
A3 a 5 colori
realizzata per il
settore dell'arte
grafica.

COMMENTI

Guarda anche: [pc completi](#) [repubblica](#)

**OKI** ES9541

Romano Zanon di **OKI** Systems Italia aggiunge che "ES9541 è una stampante ad alta definizione estremamente accessibile, che consente non solo di stampare l'intera gamma di colori in quadricomia ma che offre anche un ulteriore **quinto colore, bianco o trasparente lucido**. Prima, questi processi potevano essere ottenuti esclusivamente con l'uso di costose apparecchiature digitali o litografiche, ora possono essere eseguiti on demand da aziende creative o studi riprografici, aprendo infinite opportunità".

Le caratteristiche di ES9541 includono una **velocità di stampa fino a 50 pagine al minuto** e una durata dei toner fino a 38.000 pagine, la più alta della sua categoria, per supportare grandi volumi di stampa di elevata qualità. Grazie al singolo passaggio, al percorso rettilineo della carta e alla tecnologia LED digitale, ES9541 è in grado di gestire supporti di stampa con grammatura fino a 360 g/mq (su singolo lato) e 320 g/mq (in fronte/retro). Supporta anche i formati da A6 a SRA3, i banner lunghi fino a 1,3 m e i supporti trasparenti.

L'azienda giapponese investe quindi su un settore verticale di grande importanza per **diversificare l'offerta rispetto a quella tradizionale per l'ufficio** e proseguire con un percorso di crescita che nell'ultimo anno ha portato in Europa ad aumentare le vendite del 27%. E la ES9541 promette bene: come conferma Shigeaki Tadokoro, alla guida di **OKI** Italia, molti clienti italiani hanno già ordinato la nuova stampante e le consegne inizieranno entro la fine del mese.

stampanti **oki****Articoli più letti****Google: 10 grandi funzioni aggiuntive che pochi conoscono****Razer BlackWidow, Aivia Osmium e G710+: tastiere meccaniche alla prova****GeForce GTX 780 Ti, GK110 al massimo per la scheda più veloce****I 40 robot migliori nella storia del cinema****GeForce GTX 690 e GTX Titan, storia di due schede video bellissime****OKI ES9541, stampante LED A3 a 5 colori**Immagini - **1** 2 3



Un risultato importante, considerate che l'evoluzione della mobility e del cloud sta portando gli utenti a stampare sempre meno e a condividere le informazioni fra i dispositivi via web. Il merito, come ha sottolineato in un evento a Düsseldorf Takao Hiramoto, Presidente di **OKI** Data Corporation, va al programma di trasformazione avviato lo scorso anno che si basa sulla **diversificazione dell'offerta**.

"Abbiamo rivisto tutti gli aspetti fondamentali della produzione, distribuzione e marketing, creando un approccio integrato in grado di soddisfare le crescenti esigenze dei partner di canale già acquisiti e nuovi e degli utenti finali".

Oltre alle soluzioni per settori verticali come la ES9541, fra le maggiori novità infatti troviamo **soluzioni di stampa che supportano la mobilità** e che consentono agli utenti di "stampare qualsiasi cosa ovunque" in modo efficiente e a costi contenuti, in un ambiente di stampa totalmente sicuro. Si parla insomma della possibilità di stampare via cloud direttamente dallo smartphone e dal tablet: una rivoluzione già avviata da Google con Cloud Print, ma che si deve ancora diffondere soprattutto in ambito professionale.



Prove di stampa

Tetsuya Kuri, vice presidente marketing di **OKI** Europe, e Takao Hiramoto, Presidente di **OKI**, ci hanno accennato anche al futuro. In particolare gli abbiamo chiesto se come per HP, anche **OKI** vede nella stampa 3D un possibile investimento futuro. Nonostante ammettano che questa tecnologia sia molto interessante, per ora gli investimenti restano focalizzati sulla tecnologia LED. **OKI** per dire il vero non ignora il 3D, ma al momento ne è un utente più che un produttore: i due manager ci hanno rivelato che nel centro di ricerca e sviluppo giapponese ci sono due stampanti 3D che vengono usate per la realizzazione dei mokup (campioni dimostrativi non funzionanti).



Stampa

< Infor annuncia Rhythm, la
piattaforma e-Commerce basata su
Cloud

ediscovey da arte a scienza con
Kroll Ontrack >

Argomenti interessanti

Confronta i prezzi con Kelkoo, il motore di ricerca dello shopping online. Trova le migliori offerte ai prezzi più bassi tra i negozi di [Kelkoo](#).

Aggiungi il tuo commento

Commenti dei lettori (4)

[NickGi](#) 08/11/2013 09:37

+1

[OKI....](#) Quanto tempo!
Io avevo la stampante ad aghi A3!

[ironmac](#) 08/11/2013 09:42

0

Ho (quasi)sempre trovato le soluzioni [OKI](#) ottime, professionali ed affidabili.

Quasi perchè se una stampante è nata male, vive e fa vivere male...ma è stato solo un caso

Questa stampante sembra perfetta per sostituire le attuali digitali. Bene.

[iperbole](#) 08/11/2013 09:46

0

Segnalo refuso nel testo dell'articolo: moCk up

[Ataruqolan](#) 08/11/2013 09:57

0

Scusate, ma i DPI di stampa?

Devi essere collegato scrivere un commento!

Accesso utenti

Nome utente:

Password:

Esegui accesso