

Ti trovi in: >Tecnologie

Le stampanti Oki abbracciano Google Cloud Print

di Redazione

pubblicato venerdì 21 febbraio 2014



1



1



Correlazioni

Azienda: **Oki**Parole chiave: **Tecnologie, Cloud Computing, Hardware**

Le multifunzione a colori delle serie MC300 e MC500 supportano ora la stampa via nuvola del servizio di Google, che consente di produrre documenti direttamente da Google Docs o Gmail, attraverso smartphone, tablet o Pc e senza dover scaricare i file sul dispositivo né installare driver.

Seguendo l'esempio di alcuni competitor, anche le stampanti multifunzione di Oki migliorano le proprie capacità di "dialogo" con la nuvola. Cinque modelli appartenenti alla serie MC300 (MC332dn, MC342dn, MC342dnw, MC352dn, MC362dn) e uno appartenente alla serie MC500 (MC562dnw) da oggi integrano il supporto a Google Cloud Print, permettendo di produrre documenti direttamente da Gmail e da Google Docs senza dover scaricare i file sul dispositivo, e di stampare indifferentemente da Pc, smartphone o tablet senza la necessità di installare driver di stampa né di collegare cavi.



Oki MC562dnw

"Utilizzando i nostri prodotti Google Cloud Print Ready, voi e chiunque scegliate, potrete stampare con le stampanti di casa e di ufficio ovunque vi troviate, dalle applicazioni utilizzate quotidianamente", ha dichiarato **Takashi Inoue**, general manager della divisione Product Business di OKI Data. "Siamo consapevoli che la forza lavoro sta diventando sempre più mobile e quindi siamo entusiasti di offrire questo servizio di connettività aggiuntiva, che fornirà opzioni avanzate ai nostri utenti finali e li condurrà a una maggiore efficienza sul posto di lavoro".

Le Serie MC300 e MC500 si caratterizzano per il **design compatto**, a fronte però di una **capacità di stampa elevata**, velocità, completezza di funzioni: stampa a colori in formato A4 con opzione fronte/retro, copia e scansione. I modelli **MC332dn, MC342dn ed MC342dnw**, progettati per le microimprese e l'home office, vantano una capacità di carta di 350 fogli e arrivano a produrre 22 pagine al minuto in monocromia e 20 a colori.

Le multifunzione **MC352dn ed MC362dn** sono invece l'alternativa per le aziende o i gruppi di lavoro di piccole dimensioni, e arrivano a velocità di stampa a colori massime di 22 ppm e a 24 ppm in monocromia, vantando anche funzioni di ottimizzazione energetica. La **MC562dnw**, pensata per gli uffici di piccole o medie dimensioni, assicura elevate velocità di stampa (fino a 30 ppm) e bassi costi di esercizio; alla lista delle funzioni si aggiunge il fax e la capacità di stampare documenti di qualità professionale.

Prova Google AdWords ora

google.it/adwords

Raggiungi i tuoi clienti online
Registrati oggi: credito di € 75

Ultime news pubblicate

Disponibili i nuovi Bay Trail-M a basso consumo

Kaspersky scova 900 servizi illegali sulla rete Tor
Windows 8.1 Upgrade 1 è già in Rete

Patch in arrivo per la falla di Internet Explorer 10

Processi end-to-end gestiti in tempo reale con Sap

Mozilla mozjog vi farà navigare più velocemente

Le cucine made in Italy scelgono Vem e NetApp

Java è il software preferito dai cyber criminali

App OneDrive disponibile anche per BlackBerry 10

Cisco: patch di sicurezza per 16 prodotti wireless

La stampa fotografica diventa compatta con Epson

PC in netto calo fino al 2018, IDC è pessimista

Dati in viaggio su mobile con DataTraveler microDuo

Google Play, isola felice in un mare di malware

WD rinnova il cloud personale via Nas

L'italiano Luca Maestri è direttore finanziario di Apple

Windows XP sotto attacco zero-day a breve?

I più letti



La nuova BlackBerry, oltre agli smartphone c'è di più



Il conto salato della tecnologia che non funziona



Ibm, ecco la sesta generazione dell'architettura x86