

Stampante veloce, affidabile e versatile
per applicazioni e-business

IBM

IBM Infoprint 70



Caratteristiche principali

- **Pronta per l'e-business**
- **Stampante a foglio singolo di dimensioni contenute e alta qualità, ideale per grandi volumi**
- **Controller IBM avanzato e tecnologia di imaging**
- **Possibilità di gestione da remoto e richiesta di assistenza direttamente via e-mail**
- **Gestione flessibile delle opzioni di finitura**
- **AFP/IPDS standard e supporto PCL e Adobe PostScript opzionale**
- **Conversione automatica di applicazioni AFP/IPDS a 240, 300 o 600 dpi**

Le moderne applicazioni di e-business richiedono soluzioni di stampa veloci, affidabili e di alta qualità che possano essere realizzate da qualsiasi luogo ed in qualsiasi momento. IBM Infoprint 70, se integrata con IBM Infoprint Manager, offre una soluzione di stampa ideale per le nuove realtà dell'e-business.

Elevato standard di produttività

IBM Infoprint 70 consente di produrre fino a 400.000 impressioni al mese¹, ad una velocità prossima alle 70 impressioni al minuto. La tecnologia Advanced Controller assicura il supporto nativo di IBM AFP (Advanced Function Printing) e IPDS (Intelligent Printer Data Stream). L'error recovery consente di evitare la riesecuzione dei lavori, ridurre l'intervento umano e migliorare la qualità di stampa).

La nuova tecnologia Imaging accresce la qualità della grafica e delle immagini digitalizzate, con mezzi toni nitidi, un migliore riempimento dei pieni ed una più ampia scala di grigio.

Minori costi operativi

Utilizzando il software Web Pages e il Network Print Manager (NPM) di IBM Infoprint 70, gli amministratori di rete possono facilmente installare, configurare e gestire la stampante. Attraverso la richiesta diretta di assistenza via e-mail è possibile ottimizzare i tempi di intervento, riducendo, così, i costi complessivi di gestione.

Pronta per l'e-business

Attraverso lo standard IPP (Internet Printing Protocol) le stampe possono essere inviate direttamente attraverso internet. IBM Infoprint 70, grazie alle funzioni di stampa Internet e locali (stampa "pull and push") è in grado di reperire da un sito Web o da un server locale i file in formato PDF, PostScript o PCL e stamparli automaticamente. Questa tecnologia di stampa consente di stampare e distribuire documenti elettronici senza richiedere un driver di stampa.

IBM Infoprint 70 - scheda tecnica



Velocità di stampa/ Utilizzo mensile¹	Sino a 70 impressioni al minuto (IPM)/sino a 400.000 impressioni al mese
Risoluzione	600dpi (la stampante converte AFP/IPDS 240/300dpi a 600dpi)
Processore/Memoria	400MHz RISC/128MB standard (massimo 256MB)
Gestione della carta	
Alimentazione standard:	<ul style="list-style-type: none">- Due vassoi da 500 fogli- Un vassoio da 2000 fogli- Un vassoio supplementare da 150 fogli
Alimentazione opzionale:	<ul style="list-style-type: none">- Alimentatore ad alta capacità da 3000-fogli (solo formato letter o A4)
Capacità output standard:	<ul style="list-style-type: none">- Un vassoio da 200 fogli; un vassoio da 2000 fogli con capacità di fascicolatura (fino a 50 fogli)
Formati carta	Da A5 (148 x 210mm) sino a 12"x 18" (304.8 x 457.2mm) ²
Tipologia e Grammatatura:	Carta xerografica per copiatrici ed etichette: da 60 a 199 g/mq (da 16 a 53lb) Schede da 110lb.(60 - 200gsm)
Data stream supportati	Standard: IPDS Opzionali: Adobe PostScript 3, PCL5e, PCL6
Collegamenti	
Standard:	<ul style="list-style-type: none">- Nessuno
Interfacce di rete (NIC) opzionale: (uno obbligatorio)	<ul style="list-style-type: none">- Fast Ethernet 10/100 Base TX (commutazione automatica)- Token/Ring (solo TCP/IP)
Piattaforme supportate	zSeries (S/390), iSeries (AS/400), pSeries (RS/6000) Server e Workstation, Netfinity Server, PC Server e IBM compatibili
Caratteristiche fisiche	
	Profondità Altezza Larghezza Peso
	("/mm) ("/mm) ("/mm) (lb./kg)
Modello base:	26,5/672 40,7/1.035 59,0/1.499 521/235
Completamente configurato:	26,5/672 40,7/1.035 73,7/1.873 563/254
Condizioni ambientali	<ul style="list-style-type: none">- Temperatura operativa: da 50° a 90° F (da 10° a 32°C)- Altitudine: 0 - 7.000 piedi (0-2.133 metri)- Umidità relativa: da 20% a 80% RH; massimo 26°C- Rumorosità: 63dBA (attiva), 53dBA (in standby)
Materiali ausiliari	<ul style="list-style-type: none">- Toner³ (69G7372) in grado di eseguire fino a 45.000 impressioni per cartuccia al 4% di copertura- Tamburo (69G7373) in grado di eseguire fino a 400.000 impressioni al 4% di copertura- Kit Web per la pulizia del fusore (69G7374) in grado di eseguire fino a 320.000 impressioni al 4% di copertura- Cartuccia graffette (90H3570): 5000 graffette per cartuccia

IBM Italia S.p.A.

Via Tolmezzo, 15
20132 Milano

¹ IBM raccomanda di non utilizzare la stampante ai livelli massimi di produttività in modo continuativo.

² Il formato A4/letter (orientamento orizzontale) o i formati di dimensione minore sono stampati a 70 ipm. Gli altri formati carta sono stampati a 35 ipm.

³ Il pacchetto toner contiene 6 cartucce toner e 3 collettori.

AIX, IBM, Infoprint e Printway sono marchi International Business Machine Corporation. Lotus e Lotus Notes sono marchi Lotus Development Corporation. Microsoft e Microsoft Windows sono marchi registrati Microsoft Corporation. Altre denominazioni ivi citate possono essere marchi dei rispettivi titolari.

I clienti sono responsabili della selezione, dell'uso e dei risultati ottenuti da qualsiasi prodotto citato dalla IBM in questa pubblicazione. Questa pubblicazione è da considerarsi una guida generale a titolo puramente indicativo. IBM si riserva di modificare senza preavviso le caratteristiche tecniche e fisiche, nonché i nomi dei prodotti ivi citati, declinando ogni responsabilità per danni diretti o indiretti derivati da eventuali modifiche.

I prodotti hardware IBM sono realizzati con parti nuove o ricondizionate. Sono disponibili prodotti nuovi o usati, ferma l'applicabilità delle rispettive forme di garanzia.

Le fotografie potrebbero mostrare modelli di progetto

© Copyright IBM Corporation 2001.

Per informazioni chiamate il
Numero Verde IBM 800-653878

Visitate le nostre pagine su internet:

ibm.com/it/printers

ibm.com/shop/it

ibm.com/printers