

SPECIFICHE DELLA STAMPANTE INTEC CP2020

VELOCITA'	Velocità di stampa A4 Tempo di uscita della prima pagina Tempo di riscaldamento Velocità di del processore	36ppm colore, 40ppm b/n 10.5 secondi colore, 9 secondi b/n Meno di 85 secondi dall'accensione PowerPC 800MHz
QUALITA' DI STAMPA	Risoluzione Funzionalità di aggiuntive	Tecnologia di risoluzione multi-livello ProQ2400 dpi. 1.200 dpi in modalità standard Auto-bilanciamento del colore, Auto-registrazione, Auto-individuazione del supporto
TIPI DI FONTS	Fonts della stampante	86 fonts PCL scalabili, 1 font bitmap, 10 fonts TrueType, 136 fonts Adobe PostScript
COMPATIBILITA'	Linguaggi di stampa Connettività Compatibilità con S.O.	PCL5c, PCL XL (Colore), Adobe PostScript® 3 con stampa diretta su PDF (v1.6), SIDM IEEE 1284 Parallela bi-direzionale e USB 2.0 ad alta velocità, 10Base-T/100Base-T Ethernet Windows Vista (32 Bit & 64 Bit versions) / 2000 Workstation (SP3 o SP sup.) / 2000 Professional (SP3 o SP sup.) / 2000 Server (SP3 o SP sup.) / 2000 Server Avanzato (SP3 o SP sup.) / XP Professional / XP Professional x64 / XP Home / 2003 Server / 2003 Server x64 / Windows 2000 Server (SP4) + Citrix MetaFrame XP Presentation Server Feature Release 4 / Server 2003 Standard Edition + Citrix MetaFrame XP Presentation Server Feature Release 4, Mac OS X PowerPC 10.2.8 o superiore, Mac OS X Intel 10.4.4 o superiore
	Reti e protocolli	Tutti i principali protocolli di rete supportati da schede di rete con web server interni per setup stampanti e gestione delle schede di rete. TCP/IP - ARP, RARP, IPv4/v6, ICMPv4/v6, TCP, UDP, LPR, FTP, TELNET, HTTP(IPP), BOOTP, DHCP, SNMPv1/v3, DNS, DDNS, UPnP, Bonjour, WINS, SSL/TLS, SMTP, POP3, SNTTP, WSDPrint, protocolli JetDirect. Netware3.x, 4.x, 5.x e 6 con NDS e supporto NDPS- PServer, RPrinter, NDPS supportato attraverso gateway dedicato OKI NDPS EtherTalk- ELAP, AARP, DDP, AEP, NBP, ZIP, RTMP, ATP, PAP. NetBEUI- SMB, NetBIOS. Altri:EAP
	Networking avanzato e sicurezza	IPv6, autenticazione 802.1x, SNMP V3, crittografia SSL3/TLS HTTPS, Cancellazione sicura, Crittografia dei dati, filtro MAC, Filtro IP, Stampa Sicura
	Supporto Barcode	Barcode con supporto checksum
SUITE DI UTILITA'		Server di controllo di stampa (Solo Windows), Client di controllo di stampa, PrintSuperVision.net (Solo Windows), Template Manager 2006 (Windows only), Gestione archivio (Windows only), Profile Assistant, Correzione Colore, PS Gamma Adjuster
MEMORIA	Memoria Hard Disk	Standard 768MB Standard 40GB
GESTIONE DELLA CARTA	Capacità di carta vassoio 1 Capacità di carta vassoio opzionali 2 e 3 Capacità di carta vassoio multi-funzionale Alimentatore originali ad alta capacità Grammatura carta vassoio standard Grammatura carta vassoio multi-funzione Grammatura carta Fronte/Retro Uscita carta	530 fogli di 80g/m2. Dimensioni carta: A3, A3 Wide (SRA3), A4, A5, A6 530 fogli di 80g/m2. Dimensioni carta: A3, A3 Wide (SRA3), A4, A5, A6 230 fogli di 80g/m2. Dimensioni carta: A3, A3 Wide (SRA3), A4, A5, A6, personalizzata fino a 1200mm (banners) 1.590 fogli 55 - 240g/m2 55 - 512g/m2 55 - 200g/m2 vassoio da 500 fogli a faccia in giù, vassoio da 200 fogli a faccia in su
CONDIZIONI OPERATIVE	Temperatura/Umidità Archivio	tra 10°C e 32°C (tra 17°C e 27°C raccomandati) / tra il 20% e l'80% RH (tra il 50% e il 70% RH raccomandati) tra -20°C e 45°C, tra il 10% e il 90% RH
ALIMENTAZIONE	Alimentazione Consumi	Mono-fase da 220VAC a 240VAC, frequenza 50Hz +/- 2Hz Tipico 750W, Picco 1500W, Inattivo 200W (media), Risparmio energetico <26W
LIVELLI DI RUMORE		Opera a: 54dB(A) o inferiore, Standby: 42dB(A) o inferiore, Risparmio energetico: 28dB(A) dopo 30 minuti
DIMENSIONI (A x L x P)		471 x 654.5 x 623mm
PESO		81Kg (incluso i consumabili)
CICLO DI LAVORO	Carico massimo	150.000 pagine/mese

SPECIFICHE DEL RIP DI INTEC CP2020*

- Stazione desktop RIP, colore nero
- Processore Pentium Dual Core: 2.2GHz 800MHz 1MB cache
- Memoria: 2GB Dual Channel DDR2 667MHz [2x1024MB]
- Hard Drive: 250GB
- DVD: 16X DVD+-RW
- OS: Power DVD 7.0 - Vista & XP PRO
- Monitor: 17 pollici E178WFP Black Widescreen (1440 x 900)
- Acceleratore grafico Intel Graphics Media x4500HD integrato
- HDA 5.1 Dolby Digital integrato
- Mouse a 2 bottoni, USB, con scroll ottico, colore nero
- Tastiera USB (QWERTY), colore nero
- Windows XP Pro SP2 incluso Media Originale
- Lingua del RIP: Inglese

* La Stazione RIP di Intec CP2020 è fornita, di serie, nella versione Intec CP2020 PRO e Intec CP2020 PRO Production System

Info-Tec Distribution Ltd. supporta
"Friends of the Handicapped International" in Ghana e
"The Harvest Children's Home" in Sri Lanka.
Ogni consumabile acquistato per la vostra Intec CP2020
genererà una donazione a queste due eccellenti
organizzazioni che Info-Tec aiuta scendendo in campo
e assicurandosi che tutti i ricavi vadano a chi ne ha
realmente bisogno.

Grazie per la tua gentile collaborazione.



www.harvestchildren.com



www.fhi-ghana.com



INTEC CP2020

Stampanti digitali ad alte prestazioni per un grande range di supporti



DG PRINTING



DPI DG PRINTING S.R.L. - Via Emilio Salgari 14/e - 31056 Roncade (TV)
Telefono +39 (0)422 798493 - Fax. +39 (0)422 799711
mail:info@dpidgprinting.com - www.dpidgprinting.com



INTEC CP2020

Intec CP2020 è la stampante a colori migliore della sua categoria, riesce a stampare su supporti extra-pesanti. Con un percorso carta lineare per una stampa CMYK di alta qualità e con i costi copia più bassi della sua classe, la CP2020 costituisce un punto di riferimento nel mondo delle arti grafiche e della stampa digitale.

Caratteristiche standard della CP2020:

- Stampa di supporti ultra pesanti fino a 512 g/m²
- Più di 2.000 stampe per ora
- RIP Adobe PostScript® 3 originale
- Capacità di stampa multi-supporto
- Il costo copia più basso della sua classe
- Stampa su supporti fino a 1.200 mm
- Processore 800MHz, 40Gb Hard Disk, 768Mb RAM
- Fronte-Retro automatico di serie
- Toner ad alta capacità a forniti con la stampante
 - Toner nero, 18.500 pagine (copertura 5% A4)
 - Toner colore, 16.500 pagine (copertura 5% A4)



Il modello mostrato a fianco è Intec CP2020 con il mobiletto di supporto opzionale

INTEC CP2020 PRO

Intec CP2020 PRO include tutte le superbe caratteristiche del modello standard con l'aggiunta di Harlequin RIP, uno dei migliori RIP sul mercato, installato su una workstation Intec dotata di monitor LCD da 17".

Caratteristiche aggiuntive di Intec CP2020 PRO:

- Testo più nitido, dettagli maggiormente evidenziati
- Colori più brillanti con una gestione del colore migliorata
- Gestione profili colore ICC e personalizzati
- Riproduzione colore più consistente e produttività migliorata
- Gestioni dei mezzitoni per un risultato litografico
- Creazione libretti & software di impostazione
- Step & Repeat • Trapping • Antepima di stampa
- Coda di stampa e gestione delle priorità



Il modello mostrato è Intec CP2020 PRO con la stazione Intec RIP.

La stampante è mostrata con l'unit à ad alta capacità opzionale, costituita da tre vassoi di alimentazione carta aggiuntivi.

SISTEMA DI PRODUZIONE INTEC CP2020 PRO

Il sistema di produzione Intec CP2020 Pro include due unità di stampa, per offrire all'utente una produttività raddoppiata senza il rischio di fermi macchina.

Caratteristiche aggiuntive del sistema di produzione Intec CP2020 PRO:

- Doppia capacità di stampa
- 72 ppm colore - 80 ppm b/n
- Produzione di oltre 4.000 pagine/ora
- La presenza di due unità elimina il rischio di fermo-macchina
- Possibilità di stampare due lavori diversi contemporaneamente
- Gestione della produzione dal RIP
- Ristampa, tramite RIP, dei lavori precedentemente stampati su supporti differenti



Il modello mostrato è il sistema di produzione Intec CP2020 PRO che include due unità di stampa collegate ad una stazione RIP Intec. Una stampante è mostrata con una unità ad alta capacità e una stazione di finitura opzionali, mentre l'altra è mostrata con un mobiletto di supporto opzionale.

Stampa su innumerevoli tipi di supporti

La gamma di stampanti digitali Intec CP2020 offre la possibilità di aumentare la redditività in maniera facile e veloce mediante il più vasto range di possibili supporti come carta normale e patinata, fibra, cartone, tela, lucidi, supporti metallici e magnetici. I risultati sono sorprendenti. Le altre applicazioni includono:



SUPPORTI MAGNETICI

Offrire la stampa su supporti magnetici ti consentirà di aumentare le opportunità e i profitti. Stampa resistente agli UV e all'acqua per esterni, per pubblicità indelebile su veicoli aziendali, magneti da frigo, oggetti promozionali, biglietti da visita magnetici, barcodes, marchi, foto magnetiche e novità.



CARTOLINE DI AUGURI

Stampa rapida di cartoline di auguri colorate personalizzate, partecipazioni di nozze su cartoline metalliche, cartoline di cordoglio, carte telefoniche o inviti personalizzati per feste su una infinita serie di supporti.



STAMPA DI BUSTE

Stampa a colori su moltissime tipologie di buste dalle svariate dimensioni per aumentare le vostre potenzialità. La capacità di stampa su supporti ultra pesanti della Intec CP2020 permette la produzione di un gran numero di buste colorate, rapidamente personalizzate con semplici strumenti software.



PACKAGING

La stampa su supporti ultra pesanti è indispensabile per il packaging e la creazione di scatole regalo su carte speciali e cartone, fogli metallici, carte opache, patinate e non, fino a 512 g/m².



LASTRE CTP

Trasforma la tua Intec CP2020 in un sistema CTP (Computer To Plate) per stampare lastre di poliestere direttamente dal PC. Non dover comprare un costoso sistema CTP può dare nuova vita al vostro tradizionale business litografico.



LUCIDI

Chi stampa su carta lucida apprezzerà la possibilità di produrre film lucidi direttamente nella propria struttura, evitando ulteriori costi e ritardi nella stampa dei propri lavori in outsourcing.



CARTA COPIATIVA

Con la stampa di grammatura a partire da 55 g/m², unica nel settore, è possibile produrre velocemente e facilmente carta copiativa a 4 colori sulla Intec CP2020 evitando i costi di attrezzaggio di un sistema di stampa litografica per carta copiativa.



ETICHETTE

La stampa ad alta velocità e ad alta qualità di svariate tipologie di etichette a colori garantisce un metodo veloce e redditizio per accrescere il vostro business legato al mondo della stampa digitale.



POSTERS E BANNERS

La stampa su vari supporti di posters e banners fino a 1.200 mm permette la creazione di campagne pubblicitarie, promozioni all'interno dei negozi, punti di vendita, tabelloni per avvisi, menu e molto altro. Il solo limite è la vostra immaginazione.



T-SHIRTS E STOFFA

Trasforma la Intec CP2020 in una stampante su stoffa per T-Shirt personalizzate. Stampa direttamente su un materiale trasferibile col calore e poi applica l'immagine alla stoffa con una pressa a caldo.

Altre possibili applicazioni di Intec CP2020: T-Shirts, Banners & Posters, Cartellonistica, Biglietti da visita, Scatole regali, Copertine per libri, CD & DVD Copertine, Punti-Vendita, Menu, Etichette, Posta diretta, Calendari, Applicazioni per dati variabili, Flyers, Stampe su tela, Foto, Partecipazioni di nozze, Biglietti di cordoglio, Magneti, Stampe rimovibili su vetture, Stampe a 4 colori da esterni, Biglietti da visita magnetici, Badge, Etichette magnetiche, Barcodes magnetici, Lucidi e molto altro...

Optional e Accessori



UNITA' AD ALTA CAPACITA'

Questa unità fornisce una solida base di appoggio per la Intec CP2020 e include 3 cassette aggiuntive da 530 fogli. L'unità è dotata di rotelle per consentire un facile trasporto se necessario.



VASSOIO E ALIMENTATORE CARTA AGGIUNTIVI

Il vassoio e l'alimentatore carta aggiuntivi forniscono una capacità di carta maggiore di 530 fogli, permettendo di gestire due tipi di due misure di carta contemporaneamente. Tale unità si può essere fornita da sola o in combinazione con l'unità ad alta capacità o con il mobiletto di supporto.



MOBILETTO DI SUPPORTO

Il mobiletto di supporto fornisce un appoggio al pavimento per la Intec CP2020, evitando lo spreco di spazio. Inoltre, esso è dotato di un utile cassetto in cui conservare carta e consumabili. Include 4 comode rotelle per facilitare il trasporto e angoli arrotondati per adempire alle ultime normative sulla sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro.



STAZIONE DI FINITURA (A 2 O 4 VASSOI) E PINZATURA (A 2 O 4 FORI)

L'unità di finitura della Intec CP2020 raccoglie, pinza, piega e impila fino a 1.000 fogli. Dovrebbe essere acquistata e usata insieme all'unità ad alta capacità ed è disponibile in configurazione a 4 o 5 vassoi a seconda che sia presente l'unità a vassoio e alimentatore carta opzionale. Si può anche aggiungere una perforatrice all'unità a 2 o 4 punti. Nota: se si utilizza l'unità di finitura, la stampante non potrà essere usata per supporti ultra pesanti.