

**digital**

*Printing Systems*

## **LA30W Companion Printer**

Stampante a carrello largo per ogni ambiente elaborativo

**La stampante LA30W ad aghi a carrello largo è la soluzione ideale per un'ampia gamma di applicazioni che stampano su moduli a più copie, fogli singoli, etichette e buste. La stampante, grazie ai protocolli di stampa compatibili con DEC ANSI e PC standard e alle interfacce seriale e parallela, può essere usata sia in ambiente individuale che condiviso.**



di interruzione accidentale delle stampe, il pannello di controllo della LA30W può essere disabilitato a programma. Le funzioni avanzate di gestione della carta permettono sia l'alimentazione dal retro che dal basso, a trazione e a spinta.

Grazie alla compatibilità plug & play con Windows95, alle numerose emulazioni, alle doppie interfacce e alla duplice alimentazione della carta, la LA30W è la stampante ideale per diversi settori: dalle banche alle industrie farmaceutiche, dagli ospedali alle scuole, dal commercio alla pubblica amministrazione. Per la sua flessibilità, velocità ed economicità la stampante LA30W è la soluzione più indicata per stampe di ogni tipo (testo o grafica), come etichette, moduli a più copie, scontrini di cassa, fatture, tabulati degli incassi, libro giornale, ecc.

La LA30W Companion Printer, come tutti i prodotti Digital, è supportata dal servizio clienti Digital, che include nel proprio portafoglio servizi e supporti multivendor che possono essere dimensionati in base alle esigenze del cliente. Per saperne di più sulla stampante LA30W rivolgersi alla filiale Digital più vicina o a un rivenditore autorizzato.

La LA30W, versione a carrello largo della LA30N, ha una grande versatilità, un'elevata velocità, la massima facilità d'uso e una notevole robustezza strutturale. Il percorso della carta più rettilineo, la più sofisticata funzionalità di stampa a più copie, il throughput superiore e il riconoscimento automatico della carta (inizio, margini e codice del modulo), garantiscono una stampa sicura e senza problemi. I sette tipi di caratteri e gli otto tipi di codici a barre residenti garantiscono un'elevata qualità di stampa sia dei testi che dei codici a barre.

Negli ambienti multiutente si può scegliere tra una delle due configurazioni, facilmente accessibili dal pannello di controllo o via software. Per semplificare ulteriormente l'uso e minimizzare il rischio



LA30W

<b>Specifiche tecniche</b>	
<b>Tecnologia di stampa</b>	a 24 aghi
<b>Diametro aghi</b>	0,2 mm
<b>Spaziatura aghi (verticale)</b>	0,141 mm
<b>Movimento della testina</b>	Bidirezionale, spostamento logico o unidirezionale

<b>Cella di carattere</b>		
<b>(orizz. x vert.)</b>	a 10 cpi	a 12 cpi
Qualità lettera	36 x 24	30 x 24
Corrispondenza	18 x 24	
Qualità bozza	12 x 24	
Bozza ad alta velocità	9 x 24	
<b>Velocità di stampa</b>	a 10 cpi	a 12 cpi
Qualità lettera	100 cps	120 cps
Corrispondenza	200 cps	240 cps
Qualità bozza	300 cps	360 cps
Bozza ad alta velocità	333 cps	400 cps

<b>Lunghezza riga</b>	
<i>Spaziatura caratteri (cpi)</i>	<i>Caratteri per riga</i>
10	136
12	163
15	204
17,1	232
18	244
20	272

*Cpi : caratteri per pollice ; cps : caratteri al secondo ; dpi : punti per pollice*

<b>Velocità di avanzamento</b>	60 ms per riga a 6 righe per pollice
<b>Velocità di salto pagina</b>	5,6 pollici per secondo

<b>Risoluzione</b>	
Qualità lettera	360 x 180 dpi
Corrispondenza	180 x 180 dpi
Qualità bozza	120 x 180 dpi
Bozza ad alta velocità	90 x 180 dpi
Grafica	60 x 360 dpi
Densità di stampa	360 x 360 (oriz. x vert.)

<b>Dimensioni della carta</b>	
<i>Modulo continuo</i>	
Larghezza	102-420 mm
Lunghezza	76-420 mm
<i>Fogli singoli</i>	
Larghezza	102-267 mm
Lunghezza	76-364 mm

<b>Lunghezza carta</b>	
Tramite software	Programmabile in righe o in pollici in tutte le emulazioni
Tramite pannello di controllo	Dipende dalle emulazioni. Default : 11 pollici (279 mm) per tutte le emulazioni

<b>Tipi di carta</b>	Modulo continuo ripiegato e forato, da uno a cinque copie, incollato su un lato ; modulo continuo con etichette, fogli singoli incollati in alto da una a cinque copie ; buste
<b>Spessore della carta</b>	Fino a 0,35 mm
<b>Interfacce</b>	DEC 423 seriale, bitronics parallela
<b>Numero di copie</b>	5 (originale + 4 copie)
<b>Rumorosità</b>	Media 56 dB(A)
<b>Buffer per i dati</b>	2 KB, 8 KB, 10 KB, 32 KB, 64KB
<b>Buffer per il download</b>	Max 128 KB
<b>Protocolli</b>	DEC ANSI PPL2, IBM Proprinter XL24E, Epson ESC/P2
<b>Font residenti</b>	8 codici a barre e 7 tipi di caratteri
<b>Alimentazione</b>	Da 100 a 120 V +/-10%; 50/60 Hz Da 200 a 240 V; -10%, +6%; 50/60 Hz
<b>Calore prodotto</b>	Media: 65 kcal/h
<b>Sicurezza/Prestazioni</b>	UL 1950, CSA C22.2/950, TUVEN60950/08 EMKO-TSE (74-SEC)207/94 Class B of FCC Part 15B, marchio CE
<b>Ambiente operativo</b>	Da 5 a 38°C, con umidità relativa dal 10% al 95% di (senza condensa).
<b>Immaggazzinamento</b>	Da -15 a 60°C, con umidità relativa dal 10% al 95% di (senza condensa).
<b>Carico di lavoro</b>	3.500 pagine al mese
<b>MTBF</b>	15.000 ore al 5% del carico di lavoro
<b>Materiali di consumo</b>	
Durata della testina di stampa	150 milioni di caratteri
Durata del nastro	Nero : fino a 2 milioni di caratteri A colori : fino a 0,3 milioni di caratteri
<b>Dimensioni</b>	130 x 570 x 330 mm (AxLxP)
<b>Peso</b>	8,5 kg.
<b>Garanzia</b>	1 anno (manodopera e ricambi)

### Codici per l'ordinazione

Stampante LA30W (comprende : cavo di alimentazione, cavo seriale DEC 423, driver Windows 3.11 e Windows 95, nastro, guida per l'utente e stand per fogli singoli)

LA30W Companion Printer	LA30W-##
## Country kits:	
AD = Danimarca	AL = Svizzera (Tedesca)
AE = Regno Unito, Irlanda	AP = Francia
AG = Germania	AS = Spagna
AI = Italia	AT = Israele
AK = Svizzera (Fr.)	CC = Europa centrale

### Opzioni e materiali di consumo

LA30R-KA	Nastro nero LA30W
LA30R-KC	Nastro a colori LA30W
LA30X-PH	Testina di stampa LA30W
LA30X-CK	Kit colore LA30W
PCXXA-PC	Pulisci rullo per LA30W

Digital ritiene che le informazioni contenute in questo documento alla data della pubblicazione siano corrette. Tali informazioni possono essere modificate senza preavviso. Digital non è in alcun modo responsabile di eventuali inesattezze.

Digital svolge la propria attività nel rispetto dell'ambiente.

Digital e il logo DIGITAL sono marchi della Digital Equipment Corporation.

Come partner Energy Star, Digital ha verificato che questo prodotto soddisfa le normative per il contenimento dei consumi. IBM e IBM Proprinter X24E sono marchi o marchi registrati della International Business Machines Corporation. Windows e Windows 95 sono marchi della Microsoft Corporation.

