

TELEKOM *Assist*



Multiform Printing

Stampante Professionale per alti volumi di stampe

Il modello PP806 offre soluzioni professionali con un eccellente rapporto qualità prezzo.

La sua robustezza, il design, il controllo della gestione carta e del nastro, garantiscono delle stampe eccellenti, inoltre con le innumerevoli interfacce disponibili la PP806 è adatta al collegamento con ogni tipo di sistema.



CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia	Impatto seriale a matrice
Testina	24 aghi diametro ago 0,25 mm
Tipo di Stampa	HSD Draft Alta velocità, DQ Draft, NQ Near Letter Quality, LQ Letter Quality
Interfacce	Slot per Personal Module
Formato di stampa	oltre a 165 chr a 10 cpi
Nastro	Cassetta nastro nero in Nylon da 30 mil. Chrs con sistema controllo nastro
Diagnostici	SelfTest HEXDUMP e Diagnostico in Remoto tramite interfaccia
Pannello Operatore	Display LCD da 16 chrs in tre lingue
Tastiera	Membrana in lattice con LED al pronto/stop
Voltaggio	100-220 V - 50-60 Hz
Consumi	< 30 W stand by, < 200 W in uso

PERFORMANCE

Condizioni Ambientali	In uso +10 to +35 °C (+50 to +95F) 20 to 80% rel. Umidità; Stoccaggio -40 to +70 °C (-40 to +158 F) 5 to 85% rel. umidità
Rumorosità	< 53 dB (A) secondo norme ISO 7779
Approvazioni	VDE (GS,UL,CE,FCC-B)
Velocità (10cpi)	HSD: 700 cps, LQ: 150 cps, DQ: 600 cps, NLQ: 300 cps
Passaggio carta	Secondo norme ECMA 132, DQ: 580 pagine/ora, LQ: 260 pagine/ora
Carico Lavoro	40.000 pagine/mese
MTBF	10,000 ore al 30% di utilizzo
Interfacce	Paral. Centronics e Seriale RS 232/RS 422
Emulazioni	IBM PP XL24 (AGM), Epson LQ 2550/1060/ESC/P2
Emulazioni opzionali	Ethernet PM Ethernet 10 BaseT/100Base TX and serial; Twinax/IPDS PM IBM Twinax and parallel IGP PM SER/PAR con emulazione Printronix IGP 10/20/40 - Altri su richiesta
Buffer	Oltre 64 Kbyte
Set Caratteri	ISO 8859/1, ISO8859/15; IBM Set 2 in 14 national versions; IBM Code Pages 437, 858, 860, 863, 865; Epson Ext. Char. Set in 15 national versions; Eastern Europe char. Optional
Font	Draft quality: Data and Data Large; near letter and letter quality: Sans Serif, OCR-A, OCR-B, Orator C, Prestige, Roman, and Script
Tipi di carattere	Bold, italic, shadow, outline, double strike, underline, double underline, overline, strike Through, sub/superscript

Dimensione	Per tutti i font fino ad otto volte la loro grandezza
Distanza	10, 12, 15, 17.1, 18 and 20 cpi, proportional
Spaziatura	2, 3, 4, 6, 8. 360 lpi
Bar Code	EAN 8, EAN13, UPC-A, Postnet, KIX, Code 39, Code 93, Code 128 (incl. EAN 128) Codabar, 2 of 5 industrial, 2 of 5 interleaved, and MSI Code 10/10
Grafica	360 x 360 dpi max
Macros	Settaggio parametri oltre 4 configurazioni selezionabili via software o pannello operatore.

GESTIONE CARTA

Avanzamento	Caricamento frontale; 6 inserimenti, 3 uscite selezionabili via software o tramite pannello di controllo.
Controllo GAP	Ottimizzazione automatica del GAP in base allo spessore carta.
Copie	1 originale + 6 copie max spessore 0,6 mm 1 originale senza copie max spessore 1 mm - 2.00 mm carta trasporti
MODULO CONTINUO	
Caricamento Carta	2 trattori removibili
Lunghezza Carta	Da 4 a 17,7" (450mm)
Peso Carta	Da 60 a 150 - formset oltre 350 gr/mq
Passaggio	20"/secondo
CASSETTI	
Inserimento carta	Inserimento frontale manuale Oltre a 3 cassette automatiche opzionali
Uscita carta	Selezionabile dall'utente frontale o posteriore
Passo Carta	In modo manuale oltre a 420 mm, cassetto da 4 o 12,2", grammatura da 60 a 170 gr/mq.; Cassette vedere opzioni

OPZIONI

ASF Cassetti	Oltre 3 cassette automatiche per carta A4 vert./orizz., A5, A6, B5, Letter, Legal
Cassetto A	Per carta da 70/100 g/mq, capacità 180 fogli
Cassetto B	Per carta da 100/150 g.mq, buste 70/90 g mq, capacità 40 buste
Cassetto piegamoduli	Per inserimento frontale, installato sopra le guide dei trattori
Supporto stampante	Gestione frontale di 2 tipi di carta a modulo continuo; Dimensioni: 635 x 660 x 840 mm (WxDxH); Peso: approx. 20 Kg (43,5 lb)
Piegamoduli	Capacità 2.000 pagine richiede il supporto stampante