

6306

Un'innovativa stampante ad impatto di linea veloce, robusta ed affidabile per lavori di stampa impegnativi



- Modello con velocità di 600 linee al minuto
- Robusta ed affidabile per un carico di lavoro di 175.000 pagine / mese
- Funzionalità di Auto Gap Adjust per l'utilizzo di moduli con spessore differente
- Nastro "Smart Ribbon" per la stessa qualità di stampa dal primo all'ultimo carattere
- Completa connettività: parallela, seriale, Ethernet, Twinax, Coax
- Il più completo supporto di linguaggi ed emulazioni per la stampa di testo e grafica
- Esclusivo algoritmo Read/Right barcode per codici a barre di qualità superiore
- Web server incorporato per il controllo e l'impostazione con qualunque browser

La serie 6300 esprime il meglio della competenza tecnologica TallyGenicom per soddisfare le esigenze di stampa in applicazioni "mission critical", dove elevati volumi devono essere garantiti con affidabilità e qualità unitamente ad un basso costo d'esercizio.

La 6306 è attualmente la prima ed unica stampante di linea che offre la funzionalità di Automatic Gap Adjust per semplificare l'utilizzo di moduli con differente spessore e la possibilità di programmare diverse distanze all'interno del foglio in modo da ottenere i migliori risultati nella stampa di tabulati con etichette e card adesive.

Con una velocità di 600 linee al minuto ed un carico di lavoro rispettivamente di 175.000 pagine/mese è equipaggiata con un potente processore grafico che garantisce risultati e prestazioni eccellenti nella stampa di testo, codici a barre e macrocaratteri.

Grazie alla completa connettività ed al supporto dei principali linguaggi questa stampante di linea può essere utilizzata in ogni ambiente applicativo con la consueta affidabilità dei prodotti TallyGenicom.

Configurazione Disponibile:

636003 - 6306 versione con cabinet standard

636003N - 6306N con interfaccia Ethernet 10/100 BaseTX

636003IBM - 6306 IBM con interfaccia Coax o Twinax

636006LJ - 6306 LJ con emulazione LineJet per sistemi HP

636009LG - LGe06 con linguaggio DEC serie LG per sistemi DEC e Compaq

636015 - 6306 SRT con supporto del nastro Smart Ribbon Technology da 250 M di caratteri

Velocità di stampa	Draft CDF: 600 lpm. Data Processing CDF: 450 lpm. Draft: 600 lpm. Data Processing: 450 lpm. Courier/Gothic: 189 lpm. OCR-A: 320 lpm. OCR-B: 133 lpm
Metodo di stampa	Impatto di linea a matrice
Risoluzione	240 x 288 dpi
Densità di stampa	5, 6, 6.7, 7.5, 8.3, 8.6, 10, 12, 13.3, 15, 16.7, 17.1, 20 cpi
Densità di linea	1.5, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 12 e spaziatura di linea variabile
Memoria	32 MB
Interfacce standard	Parallela IEEE 1284 e seriale RS-232 con velocità fino a 38 K Baud (versione base) + Ethernet 10/100 BaseTX (versione LanPlex3) oppure + Twinax/Coax (versione 4 Plex). Interfaccia intelligente: Rilevazione e selezione automatica dell'interfaccia utilizzata.
Interfacce opzionali	Versione base: Ethernet 10/100 BaseTX, IPDS per LAN, Twinax/Coax, IPDS. Versione LanPlex3 (Ethernet): IPDS per LAN. Versione 4Plex (Twinax/Coax): IPDS
Emulazioni standard	Tally® ANSI, Genicom® ANSI, Printronix® P600 / P5000 / P6000, DEC LG01, HP2564C, IBM® Proprinter, Epson® FX-1180
Fonti	Draft, Data Processing, Courier, Gothic, OCR A, OCR B
Materiali di consumo	Cartuccia nastro: 40 milioni di caratteri. Modello 6306SRT: cartuccia nastro Smart Ribbon Technology da 60 o 250 milioni di caratteri
Alimentazione carta standard	Modulo continuo
Numero di Copie	Fino ad 1 originale + 5 copie in funzione della grammatura
Formato dei moduli	Fino a 0,635 mm (0,025 pollici)
Tipo carta	Modulo continuo
Grammatura	Da 38 a 376 g/m2 (10-100 lbs. stock)
Formati carta	Larghezza: da 76 a 475 mm (da 3 a 18,7 pollici). Lunghezza: da 1 a 255 linee.
Peso	81,5 Kg
Dimensioni	719(L) x 594(P) x 1.006/1.356(A) mm (coperchio chiuso/aperto)
Tensione d'alimentazione	90-130 / 180-264 V, 50/60 Hz con sistema di autoregolazione
Consumo energetico	105 W medi in stampa, 19 W medi in idle > 5 min
Carico di lavoro mensile	175.000 pagine/mese
Driver	Windows 9.x/ME/NT 4.0/2000/XP - Compatibilità Unix e Linux con l'utilizzo dei linguaggi supportati
Temperatura d'esercizio	Da 10° C a 40° C
Umidità d'esercizio	Da 10% a 90% senza condensa
Altezza d'esercizio	Fino a 2.400 m
Livello acustico	52 dB(A)
Garanzia	1 anno on-centre standard – Estensioni on-centre e on-site disponibili
Opzione	Kit di conversione versione base in versione LanPlex3
Opzione	Kit di conversione versione base in versione 4Plex
Opzione	Emulazione IPDS per versione LanPlex3 e 4Plex
Note	Prima dell'acquisto per applicazioni OCR è consigliato di verificare i propri dispositivi di lettura con esempi di stampa forniti da TallyGenicom - Le suddette specifiche possono essere soggette a variazioni senza preavviso - La carta è un elemento altamente variabile e dovrebbe essere verificata prima dell'acquisto - La durata dei materiali di consumo si riferisce ad un valore medio con utilizzo della stampante nelle normali condizioni



Microsoft
CERTIFIED
 Partner

Filiali di Assistenza Tecnica:

ACIREALE (CT) - Tel. 095.7632353, BARI - Tel. 080.5740053, MILANO - Tel. 02.486081,
 NAPOLI - Tel. 081.7511405, OZZANO DELL'EMILIA (BO) - Tel. 051.796953, PRATO (PO) - Tel. 0574.577812,
 ROMA - Tel. 06.6640981, S. MAURO (TO) - Tel. 011.8225171, VIGODARZERE (PD) - Tel. 049.8870038.
 Stampato il: 28/05/2009 Copyright © 2009 TallyGenicom, L.P. www.tallygenicom.it



TallyGenicom S.r.l.
 Via Borsini, 6, 20094 Corsico (MI)
 Tel. 02.486081 - Fax 02.48601141
 Numero Verde 800-824113