

EPSON TM-H6000II



Stampante ibrida

- Tecnologia termica per la stampa di scontrini e ad impatto per la stampa di modulistica e ricevute
- Stampa termica, anche a due colori su carta speciale, ideale per evidenziare loghi, caratteri grafici e barcode
- Funzione "endorsement" per la stampa fronte/retro dei moduli
- Funzione "MICR" per la lettura di inchiostro a caratteri magnetici (assegni)
- Possibilità di collegamento ai display della serie EPSON DM-D
- Facile da programmare grazie ai comandi ESC/POS e ai driver per Windows

EPSON TM-H6000II

Stampante ibrida

EPSON TM-H6000II, stampante ibrida per applicazioni POS, offre le caratteristiche e i vantaggi di una stampante termica, per la stampa di scontrini, e di una stampante ad impatto, per la stampa di ricevute e di modulistica, tra cui assegni, biglietti aerei, bolle, fatture. E non solo! Grazie alla tecnologia termica è possibile stampare loghi, caratteri grafici e barcode, anche a due colori utilizzando carta adatta. Oltre al modello base, sono disponibili tre configurazioni dotate rispettivamente delle funzioni "endorsement", "MICR" o entrambe. La funzione "endorsement" è uno speciale meccanismo utilizzabile con la tecnologia ad impatto che consente di stampare sul retro dei moduli. La funzione "MICR" per la lettura dei caratteri ad inchiostro magnetico rende possibile la gestione e il riconoscimento degli assegni, rendendo EPSON TM-H6000II strumento ideale per applicazioni in ambito bancario. Grazie alle dimensioni ridotte e al design elegante, questa stampante può essere facilmente collocata in spazi piccoli e sui banchi vendita, in modo da essere ben visibile alla clientela, in qualunque tipo di ambiente. Versatile e funzionale, è integrabile in sistemi POS più completi e complessi, come le serie EPSON IR e SR, e può essere collegata ai display di cortesia della serie EPSON DM-D: con la funzione "pass-through" il display trasmette alla stampante l'alimentazione e i dati da stampare. La possibilità di integrazione in sistemi POS già esistenti è garantita anche dal linguaggio proprietario ESC/POS, riconosciuto ed utilizzato in tutto il mondo, e dal driver avanzato per Windows e altri sistemi operativi. EPSON TM-H6000II viene incontro alle esigenze degli operatori e dei clienti con la sua elevata velocità (fino a 170 mm/sec nella stazione termica), affidabilità (con un MCBF di 52 milioni di linee nel caso di ricevute) e facilità di utilizzo, gestione e manutenzione. Sostituire il rotolo di carta è un'operazione di pochi secondi e le probabilità di inceppamento sono davvero ridotte al minimo! La taglierina automatica a corredo consente di tagliare la ricevuta o il modulo in modo netto e nel punto desiderato. EPSON TM-H6000II ha proprio tutte le carte in regola per essere uno strumento pratico e funzionale, a servizio delle più moderne esigenze del mondo POS.

Caratteristiche

- Stampante ibrida per sistemi POS composta da una sezione ad impatto a 9 aghi per la stampa di modulistica, una sezione termica per rotolini ed una sezione "endorsement" ad aghi per stampare sul retro dei moduli
- Elevate prestazioni di velocità (sezione termica) ed affidabilità (sezione ad impatto)
- Stampa a 2 colori (rosso e nero) grazie all'utilizzo di una carta particolare
- Simbolo Euro supportato
- Design compatto ed elegante

Metodo di stampa

Rotolino

- Stampante termica

Slip

- Stampante ad impatto con testina a 9 aghi

Endorsement

- Stampante ad impatto con testina ad 8 aghi

Font

Rotolino

- 9 x 17 (Font A)
- 12 x 24 (Font B)

Slip

- 5 x 9 (Font A)
- 7 x 9 (Font B)

Endorsement

- 5 x 7

Colonne

Rotolino

- 42/56

Slip

- 45/60

Endorsement

- 40

Dimensioni carattere

Rotolino

- 0,99 (L) x 2,40 (A) mm (Font A)
- 1,41 (L) x 3,39 (A) mm (Font B)

Slip

- 1,56 (L) x 3,1 (A) mm (Font A)
- 1,24 (L) x 3,1 (A) mm (Font B)

Endorsement

- 1,1 (L) x 2,52 (A) mm

Tavole Caratteri

- 95 alfanumerici, 37 internazionali, 128 x 11 grafici
- Barcode: UPC-A, UPC-E, ITF, EAN13, EAN8, CODE39, CODE93, CODE128, CODABAR
- Barcode a 2 dimensioni: PDF417

Velocità di stampa

Rotolino

- 56 lps (170 mm/sec)

Slip

- 5,14 lps

Endorsement

- 1,9 lps

Buffer dati

- 4 Kbyte o 45 byte

Interfacce

- RS-232C/Parallela bidirezionale

Dimensione carta

Rotolino

- 79,5 (L) x 83 (diametro) mm

Slip

- 68 ~ 230 (L) x 68 ~ 297 (A) mm

Endorsement

- 68 ~ 230 (L) x 68 ~ 297 (A) mm

Spessore carta

Rotolino

- 0,06 ~ 0,09 mm

Slip

- 0,09 ~ 0,31 mm

Endorsement

- 0,09 ~ 0,2 mm

Copie

- 1 originale + 3 copie

Nastro ad inchiostro

Slip

- ERC-32 (nero e viola)

Endorsement

- ERC-41 (nero e viola)

Durata del nastro

Slip

- ERC-32 nero: 4 milioni di caratteri
- ERC-32 viola: 6 milioni di caratteri

Endorsement

- ERC-41 nero: 800 mila caratteri
- ERC-41 viola: 1 milione di caratteri

Alimentazione

- 24 VDC \pm 10% (alimentatori PS-170 e PS-180 opzionali)

Consumo

- Circa 1,7 A (medio)

Funzione D.K.D.

- 2 driver

Affidabilità

- MTBF: 360.000 ore
- MCBF: 52.000.000 di linee

Dimensione e peso

- Dimensione: 186 (L) x 298 (P) x 185 (A) mm
- Peso: 5,8 kg circa

Norme di Sicurezza

- Certificazioni: Marchio CE: EN55022 class B, EN55024, IEC61000-4-2/3/4/5/6/8/11; Safety standard: EN60950

Opzioni

- Lettore MICR (caratteri ad inchiostro magnetico)
- Alimentatore esterno (modelli PS-170 e PS-180)
- Stampa "endorsement"

Garanzia

- 1 anno on-center

EPSON ITALIA s.p.a.

Viale F.lli Casiraghi, 427 - 20099 Sesto S. Giovanni (Mi)
Tel. 02-262331 (30 linee r.a.) - Fax 02-2440750
<http://www.epson.it>

Per informazioni sui prezzi e sui punti vendita:

Tel. 02-26231.1

E-mail: infosd@epson.it

HOT-LINE TECNICA

Per il supporto degli utenti è disponibile una linea telefonica dedicata, il cui numero è: 02-26830058

Uffici Regionali:

40121 Bologna - Via Boldrini, 18 sc. B

Tel. 051-253346 r.a. - Fax 051-255248

35128 Padova - Via L. Ariosto, 16/18

Tel. 049-8070870 - Fax 049-775478

00197 Roma - Via Manfredi, 10/A

Tel. 06-8091271 - Fax 06-80912780

20099 Sesto S. Giovanni (MI) - Viale F.lli Casiraghi, 427

Tel. 02-26231.1 - Fax 02-26233329

EPSON ITALIA spa, in ragione della continua evoluzione tecnologica che promuove, può modificare senza preavviso ed in qualsiasi momento relativamente alla data di questa edizione i dati tecnici e le caratteristiche dei prodotti descritti nella presente documentazione. Il presente documento è da considerarsi come puramente orientativo e non costituisce offerta di prodotto.

EPSON e ESC/POS™ sono marchi registrati di SEIKO EPSON Corporation. CoverPlus® è un marchio registrato di EPSON Italia spa. Windows® è un marchio registrato di Microsoft Co. Inc. Altri marchi citati appartengono ai legittimi proprietari. Come Partner Internazionale del programma ENERGY STAR, EPSON certifica che questo prodotto è conforme al programma internazionale ENERGY STAR per il risparmio energetico.



Servizi pre e post vendita per ogni esigenza.
Per saperne di più: www.epson.it

ESC/POS™



EPSON®