

Stampante termica BROTHER TD-4420TN 203dpi	
Codice	CK423081
EAN	4977766798556
Marca	BROTHER
Part number	TD4420TNZ1
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.95
Volume (cm ³)	26307
<p>La nuova stampante di etichette desktop professionale TD-4420DN con interfaccia LAN cablata e la tecnologia di stampa sia termica diretta che a trasferimento termico, è la soluzione di stampa ideale, in grado di soddisfare le esigenze di un'ampia gamma di applicazioni in mercati verticali. La tecnologia termica diretta utilizza un rivestimento termosensibile e una testina di stampa termica, che permette di eliminare il costo di inchiostro o toner, è possibile creare etichette a basso costo.</p> <p>La risoluzione da 203 DPI e l'alta velocità fino a 203 mm/sec offrono la realizzazione di etichette in breve termine. L'interfaccia LAN cablata, la porta seriale e USB 2.0, insieme ai software e alle emulazioni installate garantiscono una perfetta integrazione con qualsiasi sistema di stampa e piattaforma preesistente. Inoltre l'ampia gamma di consumabili e accessori consentono di soddisfare le diverse esigenze in qualsiasi ambiente lavorativo.</p>	

SPECIFICHE

Marca	BROTHER
HARDWARE	
Posizionamento	Desktop Printer
Schermo LCD	No
Media supportati	Etichette e Ricevute
Healthcare	No
SOFTWARE	
Linguaggio di programmazione	FBPL-EZD (EPL, ZPL, ZPL2, DPL)
TECNOLOGIA DI STAMPA	
Tecnologia di stampa	Stampa a trasferimento termico
Lunghezza massima di stampa	25400 mm
Codificatore Banda Magnetica	No
Supporto RFID	No
Codici a barre supportati	Code128UCC, Code128 subsets A, B, C, EAN128, Interleaved 2 of 5, Interleaved 2 of 5 with check digit, Code39, Code39 with check digit, Code93, EAN13, EAN8, UPCA, UPCE, EAN and UPC 2 (5) digits add-on, Codabar, Postnet, MSI, MSI with check digit, PLESSEY, China post, ITF14, Code11, TELEPEN, TELEPENN, PLANET, Code49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS GS1 DataBar, GS1 DataMatrix, Maxicode, AZTEC, PDF417, QR Code, Micro PDF 417
Velocità di stampa	152 mm/s
Risoluzione di stampa	203 dpi
Punti per millimetro	8 dot
larghezza massima di stampa	108 mm
CONNELLITIVITÀ	
Wireless	No
Interfacce supportate	USB, seriale, Ethernet
Ethernet	Si