

1x LEXMARK 2590n+ imprimante matricielle 24 aiguilles 360X360 560 cps ethernet

Aucune description disponible pour cet article



NO PRODUCT IMAGE

Fiche technique	Description
Nom	2590n+
Titre	Lexmark 2590n+ imprimante matricielle (à points) 360 x 360 DPI 556 caractères par seconde
Couleur	Non
Vitesse maximale d'impression	556 caractères par seconde
Résolution maximale	360 x 360 DPI
Largeur d'impression maximum	80
Vitesse d'impression maximale (qualité brouillon)	480 caractères par seconde
Vitesse d'impression maximale (basse qualité)	160 caractères par seconde
Mesure du nombre de caractère par pouce	10,12,15,17.1,20,24 caractères par pouce
Interlignage	20,3 cm
Codes barres intégrés	CODABAR (NW-7), EAN13, EAN8, Industrial 2/5, Interleaved 2/5, POSTNET, UPC-A, UPC-E
Rang de largeur de feuille de coupe	76 - 297 mm
Rang de longueur de feuille de coupe	76 - 559 mm
Rang de largeur de papier continu	76 - 254 mm
Rang de longueur de papier continu	76 - 559 mm
Taille du buffer	512 Ko
Niveau de pression sonore (impression)	55 dB
Langues de la description de page	Epson ESC/P2, Epson FX, PPDS
Niveau sonore, en attente	15 dB
Certification	UL 60950-1, CSA, FCC B, CB IEC 60950-1, SEMKO, GS (TÜV), CE B, SMA C-Tick
Interfaces standards	Ethernet, USB 2.0
Protocoles réseau pris en charge	TCP/IP IPv4/ IPv6, IPX/SPX
Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
Connectivité optionnelle	Ethernet
Tête d'impression	24-pin
Durée de vie de la tête d'impression	300 million de caractères
Durée de vie du ruban	4 million de caractères
Temps moyen entre pannes	12500 h
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

Fiche technique	Description
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows 2000 Server, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64
Poids	8 kg
Poids du paquet	10,3 kg
Dimensions (LxPxH)	492 x 290 x 195 mm
Dimensions du colis (LxPxH)	609 x 408 x 325 mm
Technologie de connectivité	Avec fil
Technologie d'impression	Dot Matrix
Réseau prêt à l'usage	Oui
Caractéristiques réseau	Fast Ethernet
Code du système harmonisé	84433210
Code EAN	0734646319980

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	453.72 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	549 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	549 €