

E 4203

E 4304



La famille Datamax E-Class est une ligne d'imprimantes légères et peu encombrantes conçue avec des technologies de pointe pour un large éventail d'applications d'impression d'étiquettes. Ces imprimantes sont de petite taille mais incorporent des caractéristiques étonnantes, notamment un puissant processeur multitâche 32 bits avec 2 Mo de mémoire, des interfaces de communication série et parallèle et un panneau de commande à trois boutons. De plus, un éventail complet de codes à barres linéaires normalisés ou aussi complexes que les symboles bidirectionnels, tels que MicroPDF417, Datamatrix, Maxicode, Aztec et TLC39, sont résidents dans la mémoire de l'imprimante.

Une telle puissance concentrée dans un si faible volume fait de la E-Class l'imprimante de premier choix pour une large gamme d'applications d'impression d'étiquettes en petit ou moyen volume, depuis un bureau ou un service de recherche jusqu'à un centre d'expéditions ou de transports. De plus, selon le modèle que vous choisirez, une vitesse d'impression de quatre pouces par seconde, une résolution de 300 points par pouce, et de plus la possibilité d'adapter un rouleau de support de 5 pouces (127 mm), lui permettent de s'adapter à toutes vos applications.

Toutes les imprimantes de la E-Class possèdent en commun un ensemble d'options telles qu'un massicot, un détecteur pour la présentation d'étiquette, un module d'extension de mémoire flash de 3 Mo et un assortiment international de jeux de caractères et de polices. Les problèmes de connectivité font en outre définitivement partie de l'histoire ancienne car les imprimantes de la E-Class peuvent être facilement mises en réseau grâce au serveur d'impression Ethernet Datamax DMX-100. Si vous recherchez un matériel hautes performances de taille réduite, il n'y a qu'un seul choix possible : la famille d'imprimantes E-Class. Elles représentent la solution d'impression d'entrée de gamme la plus abordable, disponible à ce jour sur le marché.

SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Les imprimantes de la E class sont idéales pour des applications telles que :

- **Contrôle d'accès**
- **Identification de produits**
- **Suivi de dossiers de patients**
- **Services postaux**
- **Permis de conduire**
- **Petites entreprises**
- **Homologation automobile**

Les imprimantes de la E class sont idéales pour



DATAMAX