

IMPRIMANTE DE BUREAU PERFORMANCES INDUSTRIELLES



La CL-S521 est une imprimante compacte directe thermique sur papier couché, sans ruban pour éditer des étiquettes à une vitesse de 150 mm/s.

Les CL-S621 et CL-S631 sont des imprimantes transfert thermique permettant d'éditer sur tout type de support avec les rubans les plus divers.

La CL-S631 est particulièrement adaptée pour l'impression de petites étiquettes contenant des codes à symbologies 2D tel que Datamatrix, DataBar, QR-Code et PDF417, de logos et d'identifiants, ou encore de marquages CE ou WEEE grâce à sa tête d'impression 300 dpi permettant d'imprimer avec une qualité graphique supérieure.

Toutes les imprimantes possèdent une alimentation électrique interne qui leur assure une fiabilité optimale et évite les problèmes liés aux alimentations externes.

Grâce à leur mécanisme entièrement métallique, résistants et de grande longévité ces imprimantes de la gamme bureautique s'approchent des performances de la gamme industrielle.

Caractéristiques Clés

Mécanisme Hi-Lift™ facilitant le chargement du ruban et du support.

Boîtier Hi-Open™ à ouverture verticale : n'augmente pas la surface d'encombrement et se ferme en douceur.

Alimentation interne fiable: pas de boîtier externe susceptible d'être endommagé

Cross-Emulation™ : langages Zebra® et Datamax® installés en standard et automatiquement sélectionnés.

Capacité de ruban de 360 mètres pour limiter la fréquence des changements, sur mandrin standard de 25 mm.

Système de ruban ARCP™ à réglage automatique et anti-froissement

Interpréteur BASIC en standard (droit de licence non requis) pour les applications spécifiques.

Interfaces internes Ethernet et réseau sans fil en option

Applications

Logistique et transport

Envoi de courriers et colis

Étiquetage de conformité

Étiquetage en magasin

Entreposage

Textile

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TECHNOLOGIE :	CL-S521 Thermique directe CL-S621 - CLS631 Direct et transfert Thermique
RESOLUTION:	CL-S521 203 dpi (8 points par mm) CL-S631 300 dpi (12 points par mm)
CPU	RISC 32 bit
MEMOIRE ROM(FLASH)	4 Mo au total ;1,0 Mo disponibles pour l'utilisateur
MEMOIRE RAM	16MB SDRAM ; 1,0 Mo disponibles pour l'utilisateur
PANNEAU DE CONTROLE	4 boutons et 4 voyants
BOITIER	Boîtier plastique Hi-Open™ fermant en douceur.
MECANISME	Mécanisme Hi-Lift™ avec ouverture à 90°

PERFORMANCE

VITESSE D'IMPRESSION:	CL-S521 150mm/s CL-S621 CL-S631 100mm/s
-----------------------	--

GESTION PAPIER

LARGEUR D'IMPRESSION:	104,1 mm max..
LARGEUR PAPIER:	12,5 à 118,1 mm
TAILLE DU RUBAN:	Diamètre externe max 74 mm. Longueur nom. 360 mètres. Mandrin 25 mm
EPAISSEUR DU SUPPORT	0,0635 à 0,254 mm
CELLULE DE DETECTION	Entièrement réglable pour détection de l'espacement entre étiquettes, des encoches et marques noires
LONGEUR PAPIER	6,35 à 1625,6 mm
TAILLE DU ROULEAU:	Dans l'imprimante, 125 mm de diamètre maximum. Avec le support externe, rouleau de 200 mm de diamètre.
MANDRIN	25 mm (support standard)

CONNEXIONS

INTERFACE:	Standard : série (RS-232C), USB (version 2.0) Options : Ethernet (10-Base-T/100-Base-TX) WiFi réseau sans fil (802.11 b/g/n)
EMULATIONS (LANGUAGES)	Cross-Emulation™ - permutation automatique entre Zebra® ZPL-II® et Datamax® W-Class®, DMX400®

ALIMENTATION

ENTREE :	220-240V 50/60Hz
----------	------------------

CARACTERISTIQUES MECANIKES ET ENVIRONNEMENTS

TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT :	5 à 35 °C
TEMPERATURE DE STOCKAGE :	-20 à 60 °C
TAUX D'HUMIDITE	30 à 80% (sans condensation) en fonctionnement 5 à 85% (sans condensation) en stockage
DIMENSIONS	CL-S521 231 x 289 x 183 mm (L x P x H) CL-S621 CL-S631 231 x 289 x 270 mm (L x P x H)
POIDS	3,6 à 4,5 Kg (suivant les modèles)
GARANTIE	Imprimante : 2 ans ou 100km Tête d'impression : CL-S521 : 6 mois ou 30Km CL-S621 CL-S631: 6 mois ou 50Km en TT

CITIZEN
Micro HumanTech

Accessoires



Cutter automatique



Peeler



Interface Ethernet



Interface Wifi