



OPTIONS

1 Caractéristiques améliorées
Reconnaissance de texte OCR LK-105v4
Polices Codes-barres LK-106
Polices Unicode LK-107
Polices OCR A et B LK-108
Pack de conversion de documents LK-110v2
Cient ThinPrint® LK-111
Serverless Pull Printing LK-114
Activation Puce TPM LK-115v2
Antivirus BitDefender® LK-116
Activation FOIP LK-117



2 Connectivité
Kit Fax FK-517
Wireless LAN UK-221
Kit USB I/F EK-P08
Kit USB I/F + Bluetooth EK-P09
Câble d'interface pour modem CSRC EK-P11
Authentification biométrique AU-102
Lecteur de cartes
Kit de montage MK-P08

3 Autres
Kit de détection de double départ UK-P19
Clavier 10 touches KP-102
Remplacement SSD EM-908
Support clavier KH-P02
Filtre à air CU-204
Kit de montage MK-P09

4 Modules d'entrée
Magasin papier PF-P27 x3
Support à roulettes DK-P06x
Bac papier factice PF-P22
Meuble Support DK-P04x

5 Option de finition
Module d'agrafage externe FS-P04

Légende
 Élément obligatoire
 Option
 Cette option ne peut être installée qu'avec l'option correspondante

Options de finition



Recto/Verso



Agrafage en coin (externe)

DESCRIPTIONS

Caractéristiques améliorées

LK-105v4 Reconnaissance de texte OCR	PDF consultable et PPTX
LK-106 Polices Codes-barres	Impression de polices code à barres
LK-107 Polices Unicodes	Impression de polices Unicode
LK-108 Polices OCR A et B	Impression des polices OCR A et B
LK-110v2 Pack de conversion de documents	Permet la création de documents tels que DOCX, XLSX, et PDF/A
LK-111 Client ThinPrint®	Impression des données compressées pour réduire l'impact sur le réseau
LK-114 Serverless Pull Printing	Solution d'impression sécurisée et de FollowMe ne nécessitant aucune application serveur
LK-115v2 Activation Puce TPM	Trusted Platform Module pour la protection du chiffrement des données et déchiffrement
LK-116 Antivirus BitDefender®	L'antivirus Bitdefender® scanne en temps réel les données entrant et sortant du périphérique
LK-117 FOIP activation	Fax sur réseau IP (T.38), nécessite un kit de fax

Connectivité

FK-517 Kit Fax	Fax Super G3, fonctionnalités fax numérique
UK-221 Wireless LAN	Connexion Wifi et Wifi Point d'Accès
EK-P08 Kit USB I/F	Connexion clavier USB
EK-P09 Kit USB I/F + Bluetooth EK-P11 I/F	Connexion clavier USB, Bluetooth
Câble d'interface pour modem CSRC	Modem GPRS pour connexion CSRC
AU-102 Authentification biométrique	Scanner d'empreinte veineuse
Lecteur de cartes d'identification	Différentes technologies d'authentification disponibles
MK-P08 Kit de montage	Kit d'installation pour les lecteurs de carte

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques système

Ecran tactile/Résolution	10,1" / 1024 x 600
Mémoire système (standard/max)	5 120 Mo
Disque dur système	256 Go (standard)
Interface	10/100/1 000-Base-T Ethernet, USB 2.0, Wifi 802.11 b/g/n (option)
Protocoles réseau	TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP(S), AppleTalk, Bonjour
Chargeur automatique de documents	Jusqu'à 80 originaux, A5-A4, 50-128 g/m ² , DSDF
Capacité papier (standard/max)	600 feuilles / 2 100 feuilles
Magasin papier (en standard)	1x 500 feuilles, A6-A4, formats personnalisés, 60-210 g/m ²
Magasins papier (en option)	3 x 500 feuilles, A4, 60-90 g/m ²
Bypass manuel	100 feuilles, A6-A4, formats personnalisés, 60-210 g/m ²
Unité duplex automatique	A4, 60-210 g/m ²
Finitions (option)	Grouper/trier, agrafage (externe)
Capacité de sortie (standard)	Max : 250 feuilles
Volume page (mensuel)	Rec. : 6 500 pages/mois Max. ¹ : 96 000 pages/mois
Durée de vie toner	Noir : jusqu'à 13 000 pages CMY : jusqu'à 9 000 pages
Durée de vie unité image	Noir : jusqu'à 159 000 pages CMY : jusqu'à 55 000 pages
Consommation électrique	220-240V/50/60 Hz, moins de 1,2 kW
Dimensions (L x P x H)	420 x 528 x 572 mm (sans option)
Poids	Approx. 39 kg (sans option)

Autres

UK-P19 Kit de détection de double départ	Détecteur de feuilles pour réduire les erreurs et les bourrages papier
KP-102 Clavier 10 touches	A utiliser à la place de l'écran tactile
EM-908 Remplacement SSD	1 To SSD pour augmenter l'espace de stockage
KH-P02 Support clavier	Permet de connecter le clavier USB
CU-204 Filtre à air	Améliore la qualité de l'air ambiant en réduisant les émissions
MK-P09 Kit de montage	Kit d'installation pour le filtre à air

Modules d'entrée

PF-P27 Bac d'alimentation papier	500 feuilles, A4, 60-90 g/m ²
DK-P06x Support à roulettes	Nécessaire pour les configurations avec 3x PF-P27
PF-P22 Bac papier factice	Permet de régler la hauteur, sans entrée de papier
DK-P04x Meuble Support	Fournit un espace de stockage

Module de finition

FS-P04 Agrafage externe	Module d'agrafage jusqu'à 20 feuilles
-------------------------	---------------------------------------

Caractéristiques d'impression

Résolution d'impression	1 800 (équivalent) x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi
Vitesse d'impression A4 (mono/couleur)	Jusqu'à 33/33 ppm
Langages d'impression	PCL 6 (XL3.0), PCL 5c, PostScript 3 (CPSI 3016), XPS
Systèmes d'exploitation	Windows 10 (32/64); Windows 11; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Windows Server 2022; macOS 10.14 or later; Unix; Linux; Citrix
Polices d'impression	80 PCL Latin, 137 PostScript 3 Emulation Latin
Impression mobile	AirPrint (iOS); Mopria (Android); optional: WiFi Direct

Caractéristiques scan

Vitesse Scan (mono/couleur) DualScan	Jusqu'à 45/45 ipm en simple Jusqu'à 90/90 ipm en R/V
Modes scan	Scan-to-eMail (Scan-to-Me), Scan-to-SMB (Scan-to-Home), Scan-to-FTP, Scan-to-Box, Scan-to-USB, Scan-to-WebDAV, Scan-to-URL, TWAIN scan
Formats de fichier	JPEG, TIFF, PDF, PDF compact, PDF chiffré, XPS, XPS compact, PPTX // Option : PDF PDF/A 1a et 1b, DOCX/PPTX/XLSX consultables
Destinations des scans	2 100 (personnel + groupe), support LDAP

Caractéristiques copie

Technologie d'image	Laser
Technologie de toner	HD polymérisé
Vitesse copie A4 (mono/couleur)	Jusqu'à 33/33 ppm
Vitesse copie A4 R/V (mono/couleur)	Jusqu'à 33/33 ppm
Temps de 1 ^{ère} copie A4	5,6/6,3 sec.
Temps de préchauffage	Environ 13 sec. En mono, 15 sec. En couleur ²
Résolution copie	600 x 600 dpi
Niveaux de gris	256 nuances
Multicopie	1 - 9 999
Format original	A6- A4, format personnalisé
Taux de zoom	25 - 400% par pas de 0,1%; zoom auto

Caractéristiques fax

Standard	Super G3 (option)
Transmission	Analogue, i-Fax, Colour i-Fax, IP-Fax
Résolution	Jusqu'à 600 x 600 dpi
Compression	MH ; MR ; MMR ; JBIG
Modem	Jusqu'à 33,6 Kbps
Destinations	2 100 (personnel + groupe)

Caractéristiques boîtes utilisateur

Documents stockables	Jusqu'à 3 000 documents ou 10 000 pages
Types de boîtes utilisateurs	Public, Personnel (avec mot de passe ou par authentification), groupe (avec authentification)
Types de boîtes systèmes	Impression sécurisée, impression de PDF chiffrés, reçu de fax, interrogation par fax

Caractéristiques système

Fonctions de sécurité (standard)	ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (en cours), filtrage IP et blocage port, SSL3 et communication réseau TSL1.1/1.2/1.3, IPsec support, support IEEE 802.1x, authentification utilisateur, impression sécurisée, Kerberos, effacement auto mémoire (8 standards), chiffrement des données du disque dur (AES 256), reçu de fax confidentiels, chiffrement des données d'impression utilisateur
Fonctions de sécurité (option)	Scan antivirus en temps réel (Bitdefender®)
Authentification (standard)	Jusqu'à 1 000 comptes, Support Active Directory (nom d'utilisateur, mot de passe, e-mail, dossier SMB), Définition des droits d'accès utilisateur
Fonctions d'authentification (option)	Authentification biométrique (scanner veineux), Authentification par carte d'identité (lecteur de carte d'identité), Authentification par appareil mobile (Android / iOS)
Software	Data Administrator; Web Connection; HDD Backup Utility; Driver Packaging Utility; Log Management Utility; Font Management Utility; Download Manager

¹ Si le volume maximum est atteint dans un délai d'un an, un cycle de maintenance doit être effectué

² Le temps de préchauffage peut varier en fonction de l'environnement et de l'usage

