

PLQ-22 CSM w USB Hub

FIȘĂ TEHNICĂ



Dispozitiv complet, conceput special pentru a facilita desfășurarea activităților în cadrul instituțiilor financiare și de stat cu program încărcat, precum băncile și oficiile poștale.

Imprimanta matriceală passbook PQL-22 accelerează procesarea documentelor financiare, contribuind la reducerea timpului de așteptare în perioadele aglomerate.

Datorită capacității de imprimare rapidă, imprimanta matriceală cu 94 de coloane și 24 de ace poate contribui la reducerea timpului total de imprimare și îmbunătăți viteza fiecărei tranzacții – fapt apreciat atât de personal cât și de clienți. PLQ-22 impulsionează productivitatea, oferind în același timp imagini scanate de înaltă calitate cu o rezoluție superioară de 600dpi

De asemenea, imprimanta este prevăzută cu o fantă pentru cartea de identitate, un hub USB încorporat opțional, precum și cu un ribon cu durată lungă de utilizare, de până la 10 milioane de caractere, care garantează un cost de exploatare redus și un plus de fiabilitate. Grație capului MICR/MSRW, imprimanta devine instrumentul perfect pentru gestionarea formularelor bancare și a documentelor financiare.

Rapiditate și productivitate

Reduce timpul de așteptare al clientului și cel de procesare a documentelor. Operațiunile clienților sunt realizate rapid datorită scannerului de mare viteză și a vitezei operaționale îmbunătățite a capului de tipărire. Costul total de exploatare este, de asemenea, minimizat datorită prelungirii duratei de utilizare a ribonului - până la 10 milioane de caractere.

Scanare color

Funcționarii bancari și lucrătorii de la oficiile poștale pot scana și procesa electronic o gamă largă de formulare și documente financiare - inclusiv passbook-uri și cecuri - cu ajutorul scannerului color de înaltă rezoluție și mare viteză care permite scanarea față-verso printr-o singură trecere. Cărțile de identitate pot fi scanate prin folosirea fantei speciale, evitând astfel întârzierile cauzate de alunecarea acestora. Există și opțiunea de scanare în infraroșu care poate îndepărta din documente grafica și culorile de fundal nedorite.

Caracteristici opționale

Grație caracteristicilor adiționale, printre care se numără capul MICR/MSRW plus hub-ul USB încorporat cu trei porturi pentru conectivitate rapidă, puteți obține mai mult de la imprimanta passbook.

CARACTERISTICI ESENȚIALE

SPECIFICAȚII PRODUS

TEHNICĂ

Număr de ace	24 ace
Numărul coloanelor	94 coloane
Metodă de imprimare	Imprimantă matricială
Ace	24 ace

PRESIUNE

Viteză imprimare	HighSpeed-Draft: 10 cpi: 480 caractere/s, Draft: 10 cpi: 360 caractere/s, LQ: 10 cpi: 120 caractere/s
Exemplare	6 plus un original
Rezoluție imprimare	360 x 360 DPI

CONECTIVITATE

Conexiuni	USB 2.0 tip B, Bidirecțional paralel, RS-232
-----------	----------------------------------------------

SPECIFICAȚII HÂRTIE ȘI SENZORI

Alimentare cu hârtie	Coală unică înainte, Ieșire hârtie înainte
Formate hârtie	Coli de hârtie (cu unul sau mai multe straturi)

GENERAL

Consum de energie	64 Wați
Dimensiuni produs	384 x 280 x 203 mm (Lățime x Lungime x Înălțime)
Greutate	8,2 kg
Sisteme operative compatibile	Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP, Windows XP x64
Mean Time Between Failures	10.000 Ore
Viață utilă cap de imprimare	400 Milioane de caractere/ac
Presiune acustică	Funcționare: 54 dB (A)
Memorie	128 kB Inclus
Ribbon Yield	5000000 Caractere Negru LQ, 10000000 Caractere Negru Draft

ALTE FUNCȚII

Emulații	ESC/P2, IBM PPDS, PR2
----------	-----------------------

ALTELE

Garanție	12 Luni Retur în service Este disponibilă extinderea opțională a garanției
----------	-------------------------------------------------------------------------------

INFORMAȚII LOGISTICĂ

SKU	C11CB01201
Cod de bare	8715946460444
Țară de origine	Indonezia
Mărime palet	4 Bucăți

PLQ-22 CSM w USB Hub

VOLUM DE LIVRAT

- Instrucțiuni de folosire (CD)
- Certificat de garanție
- Cablu alimentare
- Panglici (ribon) color
- Ghid introductiv

CONSUMABILE

- Ribon negru (pachet de 3 unități) S015339 (C13S015339)

ACCESORII OPȚIONALE

- PLQ-20 Space Saving Kit
C12C802202