



## TG2480HIII

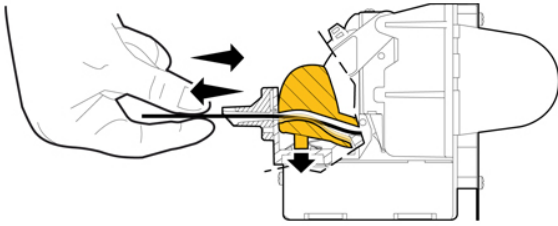
Imprimantă pentru tichete/chitanțe de 80mm

- Cadru metalic (aliaj galvanizat/aluminiu)
- Calitate ridicată a imprimării (200 DPI)
- Lățimea hârtiei: 80mm
- Grosimea hârtiei: de la 63 la 85 μm
- Imprimare > 150 mm/sec
- Interfețe RS232 și USB
- Coduri de bare: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, QR CODE
- Caractere: European, Internațional, Portughez, Nordic, Arabic, Chinez și Rus
- Dispozitiv de decupare de mare fiabilitate: peste 1.000.000 decupări
- Senzori: temperatura capului, prezența hârtiei, anti blocare hârtie, colectarea tichetelor, capătul hârtiei și apropierea capătului hârtiei



## CARACTERISTICI

- Sistem patentat împotriva blocării
- Rol de hârtie cu mai multe poziții
- Structură metalică care asigură o rigiditate sporită pentru mecanismul de tipărire și facilitează disiparea căldurii motorului, având ca rezultat o stabilitate și o fiabilitate îmbunătățite în timp
- Distribuția îmbunătățită a presiunii rolei capului, rezultând o calitate îmbunătățită a tipăririi



Sistem anti-bruijaj patentat exclusiv.

The design includes an integral chute that protrudes from the front of your panel, making mounting and integration simple.

## APLICAȚII

- Chioșcuri cu auto-servire
- Bancomate
- Aparată de jocuri
- Aparată pontare parcare
- Chioșcuri foto
- Sisteme de gestionare a coșurilor
- Aparată de vending

---

## ACCESORII

### Ce este în cutie:

- Dispozitiv, cablu de alimentare, șurub de fixare a suportului pentru role de hârtie, 2 legături pentru cabluri, suport pentru role pentru hârtie
-

## FI?? TEHNIC?

<b>Metoda de tip?rire</b>	Termic?, cu cap fix
Num?r de puncte	8 puncte/mm
Coloane	43 - 60 - 76
Rezolu?ie	203 DPI
Tip?rire (mm/sec)	150mm/sec
Set de caractere	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, PC858, PC866, GB2312
Formatare tip?rire	Normal, ?n?ime ? l?ime de la 1 la 4, aldin, negativ, subliniat, mod de scriere
Direc?ia de tip?rire	Drept, 180°
L?imea h?rtiei	80 mm
Greutatea h?rtiei	de la 55 la 80 g/m <sup>2</sup>
Grosimea h?rtiei	de la 63 la 85 ?m
Dimensiunea rolei	max 90mm
Senzori	Temperatura capului, prezen?a h?rtiei, blocarea h?rtie, colectarea tichetelor, senzor pentru prezen?a h?rtiei ?n apropiere
Emula?ie	Custom/POS, TGH
Interfe?e	RS232 + USB
Buffer de date	2 kB
Memorie flash	1 MB
Memorie grafic?	2 608x430 puncte sigle
Drivere	Windows® (32/64 bi?) – doar la cerere WHQL ? instalare silentioas? Linux (32/64 bi?); Virtual COM (Linux sau Windows 32/64 bi?); OPOS
Instrumente software	Monitor de stare, PrinterSet, CustomPowerTool, Custom Windows API
Alimentare cu energie	24V +/- 10%
Consum mediu	0,8A (12,5% puncte activate)
MTBF	450.000 ore (panou electronic)
Durata de via?a capului de imprimare	50Km/100M impulsuri
Temperatura de operare	0°C + 50°C
Dimensiuni	130,2 mm (W) x 271,5 mm (D) x 102 mm (H)
Greutate	1130 g

## MODELE

