

VIAJET L-SÉRIE

Dokáže tisknout ve vysokém rozlišení i při vysoké rychlosti. Až 600x600 dpi při rychlosti 60 m/min nebo 75x600 dpi při rychlosti až 488 m/min. Je 2x rychlejší než konkurenční modely.

technologie: Cartridge systémy

vhodné na: Čárové kódy (GS1-128, GS1 DataBar, EAN-8/13, UPC-A, ITF/ITF-14, Code 39/128), 2D kódy (GS1-Data Matrix, Data Matrix, QR a micro QR), datové a časové kódy, šarže, text, loga, grafika

výrobce: Matthews

produkt umožňuje značit na materiál:
plast, dřevo, papír a karton



Velká plocha značení

Vysoké rozlišení. Jedna hlava vytiskne zprávu o velikosti až 5 cm. Hlavy je



možné kombinovat a dosáhnout tak téměř neomezeného rozměru tiskové plochy.



Nízké náklady

Termo inkoustová tiskárna je hospodárnou alternativou termotransferového tisku, inkjetové technologie i nalepovacích štítků. Pokročilé řešení pro nižší spotřebu inkoustu a vyšší životnost.

Jednoduchá obsluha

Snadná výměna inkoustu jednoduchým zaklapnutím nové cartridge. Jednoduché vytváření zpráv k tisku přímo v rozhraní ovládacího panelu.

L12



L25



L50

OVLÁDACÍ JEDNOTKA
MPERIA

Technická specifikace

MOŽNOSTI TISKOVÝCH HLAV

Typ tiskové hlavy:	L12	L25	L50
Počet inkoustových kazet:	1	2	4
Maximální výška tisku:	12,7 mm	25,4 mm	50,8 mm
Max. rychlost tisku při 75 dpi:	488 m/min	488 m/min	488 m/min
Max. rychlost tidku při 600 dpi:	60 m/min	60 m/min	60 m/min
Maximální vzdálenost tisku:	6,4 mm	6,4 mm	6,4 mm
Orientace tisku:	Vodorovně i svisle	Vodorovně i svisle	Vodorovně i svisle
Velikost tiskové hlavy (Š x V x D):	87 x 129 x 210 mm	133 x 129 x 210 mm	224 x 133 x 210 mm

Technická specifikace

FYZICKÉ VLASTNOSTI

Provozní teplota: 10-40 °C pro inkousty na bázi vody

Vlhkost: 10-80%RH pro inkousty na bázi vody

Napájení: 96-264 VAC, 50-60Hz, 0,5-1 A prostřednictvím adaptéru nebo 24 VDC 90W filtrované napájení

INKOUST

Cartridge na jedno použití nebo kontinuální zásobování inkoustem pomocí Active Bulk Ink System

Inkousty na bázi vody pro savé materiály a rychle vysychající inkousty, včetně MEK, vhodné na nesavé materiály

Více barevných variant

VOLITELNÉ DOPLŇKY

Fotobuňka

Enkodér

Montážní svorky a stojany

Ruční skener

Výstražné světlo

Systém kontinuálního doplňování inkoustu

SYSTÉM MPERIA

OVLÁDACÍ JEDNOTKA MPERIA

Ovládá více výrobních linek zároveň

Mix více inkoustových technologií

Možnost přidat více tiskových hlav pro větší rozměr tiskové plochy

Uživatelské rozhraní na dotykovém displeji (dostupný od 7" do 15")

Zabudovaná databáze

Připravený k připojení k počítačové síti

Jednoduché vytváření a editování zpráv

Aplikace pro jednotlivé pluginy

Uživatelské úrovně chráněné heslem

Obrazovky pro řešení problémů nebo údržbu

Téměř neomezené úložiště pro zprávy a loga, délku zpráv, typů čárových a časových kódů, atd.

Integrovaný editor obrázků

Virtuální simulátor

Intuitivní uspořádání programu

Ovladač Windows/Codesoft

TrueType fonts, černobílé a barevné obrázky

Průvodce instalací/konfigurací

Podpora různých jazyků

KOMUNIKACE A SÍŤOVÉ PŘIPOJENÍ

Ethernet s pokročilými možnostmi připojení systémů ERP, počítačů a PLC automatů

Dálkové ovládání prostřednictvím VNC

MOŽNOSTI TISKU

Online kalkulačka nákladů a spotřeby inkoustu na jeden tisk

Statické a dynamické textové pole

Editovatelné pole proměnných

Nastavitelné datové a časové kódy

Nastavitelné číselníky šarží

Čárové kódy (GS1-128, GS1DataBar, EAN-8/13, UPC-A, ITF/ITF-14, Code 39/128) 2D kódy (GS1-Data matrix, Data matrix, QR & micro QR kód)