

Natural color on a wide range
of media (vinyl, flex, banner etc.)

소재 무제한 (비닐·플렉스·현수막천 등)



VTIV-98'62

- Print Head Number | 6 (1 head/color)
- Max. Print Resolution | 1,110dpi
- Max. Printing Speed | 11.6sqm/hr (125ft²/hr)(2p)

Unlimited Media, Natural Color...

+ Solvent based pigment ink

VTIV-98'62

특허출원 제 2003-83681호 Patent No.2003-83681
실용신안 제 2003-36677호 Utility Model No.2003-36677

6 Color Print Heads



HeadBase Height Control System



Gear type tension bar



Air Shock Absorber Center Cover Support



Waste ink tank with Automatic Alarm system



General Features

- 6헤드 피에조 솔벤트 방식
6 print heads: C, M, Y, K, LM, LC
- 기어 타입 텐션바 적용으로 미디어에 균일한 장력을 유지하여 미디어 들어짐 방지
Gear type tension bar keep supplying uniform force to the surface of media evenly
- 출력물의 빠른 건조를 위해 안전하게 설계된 이중 팬의 이중 드라이팬
Safely designed double fan media drying system shortens drying time
- 폐잉크통 레벨센서 장착으로 폐잉크 비움시기 자동 알람
Automatic alarm system for waste ink tank
- 안정적인 자동 용지공급 장치/자동 잉크공급 장치/자동 헤드크리닝 장치 장착
Stable automatic media feeding system/Automatic head cleaning system
- 가스 실린더식 센터커버 이달이로 더욱 용이하고 안전
The center cover is easy to open and close with air pressured shock-absorber supports
- 헤드베이스 높이 조절기능으로 다양한 두께의 소재 출력 가능
Printing on various thickness media with adjustable HeadBase height
- 헤드 분사 전압 조절 기능으로 잉크 분사량 조절
Control amount of ink with adjustable printhead voltage

VTIV-98'62 Specifications

MODEL	VTIV-98	VTIV-62	
프린트 헤드 Print Head Technology	4HEAD 방식 (Drop-on-Demand Piezo)		
프린트 헤드 수 No. of Print Head	6 Heads (1 Head/color)		
해상도 Resolution	DRAFT MODE (2PI)	PRODUCTION MODE (4PI)	QUALITY MODE (6PI)
	200 x 270dpi	200 x 744dpi	200 x 1,110dpi
프린트 모드 Print Mode	Uni and Bi-direction		
프린트 속도 Print Speed	2Pass: 11.4m/hr	2Pass: 10.5m/hr	
	4Pass: 5.7m/hr	4Pass: 5.2m/hr	
CPU	32bit RISC		
프린트 매체 Media	Roll and Sheet (Flex, Banner, Vinyl etc.)		
메모리 Memory	64MB	16MB	
언어 Command Language	SP-RTL, HP-RTL EMULATION		
인터페이스 Interface	Parallel/Centronics		
잉크 타입 Ink Type	Solvent based pigment		
컬러 Color	4 colors (C, M, Y, K, L, LC)		
외형 치수 Dimensions (L x W x H)	3,810 x 1,070 x 1,293mm	2,990 x 1,070 x 1,290mm	
중량 Weight	Printer: 240kg, Stand: 209kg	Printer: 203kg, Stand: 179kg	
최대 출력 범위 Max. Printing Width	2,490mm(98")	1,680mm(66")	
최대 프린팅 매체 범위 Max. Media Width	2,503mm(98.4")	1,670mm(66.5")	
입력 전압 Input Voltage	Printer: Free Voltage (85-245 VAC)		
	Heater: Selectable (AC 110/220V)		
기타 특징 Other Features	Auto Suction System / Auto Heating System & Dry Fan		
	Adjustable Fire Voltage System / Auto Ink Supply System		
	Auto Feeding System (Tension Control) / Take-Up System (Auto / Manual)		
	Speed Control (Print / Feeder) / Calibration Control (Print Head / Feed)		
	AC Servo Motor (Carriage / Feed) / Waste Ink Tank with Automatic Alarm System		
	Built-in Platen Vacuum Fan / Headbase Height Adjustable System		



www.dgi-net.com E-mail sales@dgi-net.com ISO 9001:2000

본사 경기도 양주시 옥계동 517 Tel.031-863-2210(F) Fax.031-863-2763
Head office 517, Desike-dong, Yangju-si, Kyonggi-do, Korea Tel. 82-31-863-2210(Rep.) Fax. 82-31-863-2763
서울사무소 서울시 도봉구 현암동 692 디지털미래빌 3층(032-030) Tel.02-2289-2900(F) Fax.02-2289-2090
Seoul office 3rd Fl DGI Bldg., 692, Suangmuri-dong, Dobong-gu, Seoul, KOREA #132-030
Tel. 82-2-2289-2940(Rep.) Fax. 82-2-2289-2991