

The one that creates a new trend

# IMPRESX

세련된 디자인, 안정성을 겸비한 All In One  
POS System



**일체형 프린터**  
3" 영수증 프린터  
220mm/sec max



**각도 조절이  
자유로운 터치스크린**



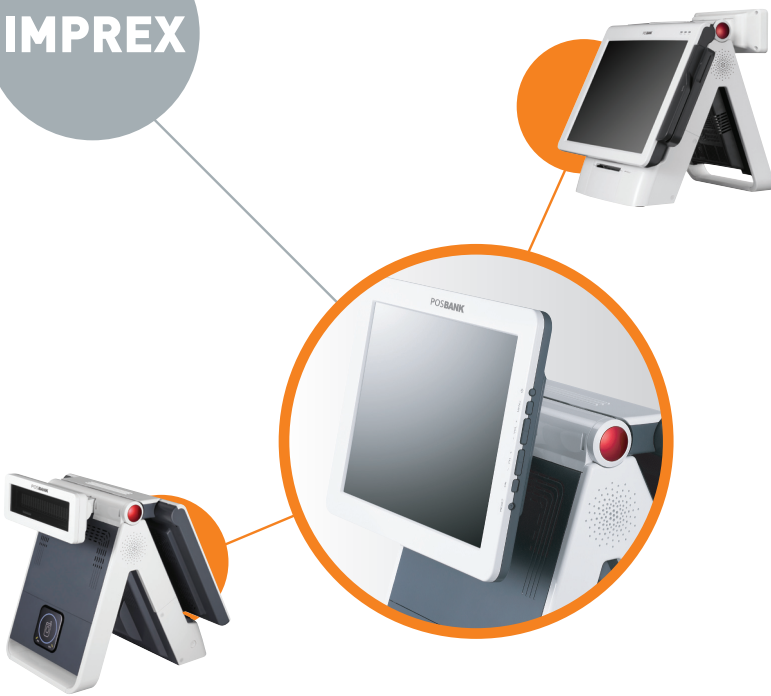
**고객용 디스플레이**  
VFD 타입  
2줄 20자



**2nd LCD 디스플레이**  
12.1" 듀얼모니터  
해상도 : 1024 x 768



**다기능 일체형 장치**  
마그네틱 카드 리더  
스마트 카드 리더



## 안정성(내구성)

- 산업용 부품 사용으로 강한 내구성
- 열배출 팬을 뒷면으로 장착한 저소음 설계
- 강력한 Power Supply로 안정적인 전원 공급
- 저전력 & 저발열 기기 사용으로 뛰어난 열효율
- RoHS 인증

## 디자인

- 튼튼한 프레임 구조
- 다양한 매장환경에 적합한 투톤의 세련된 디자인
- 안정적인 삼각형 구조로 기구의 안정성을 최대화한 디자인
- 2008 GD(우수디자인) 선정

## 편리성

- 터치모니터와 프린터의 일체형
- 2인치 구조로 상하 높이 조절 가능
- 후면에 다양한 옵션기기 장착

## System



	IMPREX M	IMPREX P
CPU	Intel Celeron Mobile 1.5GHz	Intel Core 2 Duo processor
Chipset	Intel 91 x GME	Intel 945GME
HDD	SATA 2.5inch (max 2, Default 160GB)	
Memory	DDR2 SODIMM x 1 slot(Default 1GB up to 2GB)	DDR2 SODIMM x 2 slot(Default 1GB up to 4GB)
VGA	Intel 82915GM GMCH (Independent dual display)	Intel 82945GM GMCH (Independent dual display)
Printer	3" thermal printer (220mm/sec max, Auto cutter)	
Display	15" TFT LCD with 5-wired resistive Touch Screen 1024 x 768 resolution	
<b>Internal I/O</b>		
Parallel	1 Port (reserved for internal printer)	
USB	3 Ports (reserved for Touch controller & SCR EMV card, MSR Controller)	
PS/2	1 Keyboard reserved for pin header	
RS-232	COM 4 reserved for VFD or 2nd display	COM 3 reserved for built-in printer (ABR)
	COM 5 (reserved for internal printer) & COM 6 reserved for 9pin header (ABR)	
Extension	Mini PCI	
LVDS	Main display use	
<b>External I/O</b>		
USB	Rear 2, Side 3	
PS/2	Mouse 1 / Keyboard 1	
RS-232	COM 1 ~ 3 with + 5/12V power output on 9pin	COM 1 ~ 2 with + 5/12V power output on 9pin
LAN	GbE LAN	
Audio	Each 1 Line-out / Line-in/ Mic	
C.D	Cash drawer port	
<b>Options</b>		
MSR	Comply with ISO 7811, Support 1 & 2 & 3 track	
SCR	EMV level	
Dallas	Dallas I-button reader	
Customer display	VFD type customer display (20 x 2)	
2nd LCD	12.1" LCD : 1024 x 768 resolution	
2nd HDD	2nd HDD storage	
DVR	DVR Card : 4 channels support	
WiFi	Mini PCI for wireless LAN	
VGA	Mini PCI for VGA card	
Qualification	CE, FCC, KCC	
Power Supply	AC 110 ~ 220V (Max.240 watt) Free voltage	
OS Support	Linux, Windows 2000/XP/XPE, WEPOS, POS Ready, Windows 7	

\* 사양은 사전 통보없이 변경될 수 있습니다.

