

Sistema TPV silencioso de bajo coste

# Synkro POS5715



Angulo de inclinación  
15° - 80°

Con  
visor de cliente

Con el segundo  
monitor VGA opcional

Conectores  
PS/2 y USB laterales

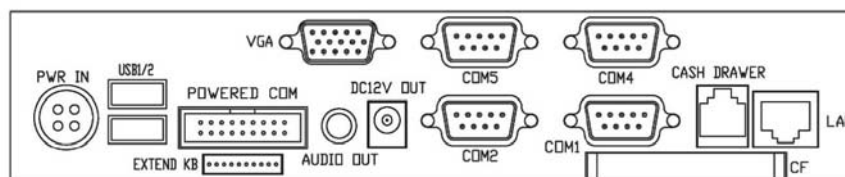
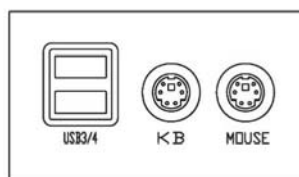
## PRESTACIONES

- Procesador de bajo consumo y altas prestaciones
- Diseño industrial sólido y compacto
- Sistema silencioso de gran disipación térmica
- Amplio ángulo de inclinación 15° ~ 80°
- PS2/USB laterales para una instalación fácil
- MSR / Visor de cliente/2° Monitor opcionales
- Paneles a prueba de salpicaduras
- Fuente de alimentación interna en la base
- Bajo coste



## ESPECIFICACIONES

Modelo	POS-5717	POS-5715	POS-5712
<b>Placa Base</b>			
CPU	Intel Celeron M 1.0GHz BGA		
Chipset	Intel 852GM + ICH4		
Memoria	200-pin SODIMM, DDR266/333, 512MB/1GB		
Soporte S.O.	Win2000, NT, Win XP Pro, WinCE, WEPOS		
<b>Pantalla</b>			
TFT LCD	17"	15"	12.1"
Brillo	300 nits	250 nits	180 nits
Resolución	1280 x 1024 Pixel	1024 x 768 Pixel	
Panel Táctil	Resistivo de 5 hilos		
Ángulo de inclinación	15 ~ 80 grados		
<b>Almacenamiento</b>			
HDD	1 x 2.5" SATA		
Compact Flash	1 x Slot Tipo II		
<b>Puertos I/O</b>			
Serie	4 x RS-232 DB-9 COM1/2/4; Pin 9 RI/5/12V Configurable		
USB	3 x USB2.0 Externos 1 x USB2.0 para panel táctil 2 x USB2.0 Internos		
PS/2 Mouse	1 x 6-pin Mini DIN		
PS/2 Teclado	1 x 6-pin Mini DIN		
Teclado programable	1 x 8-pin Pitch 2.0		
LAN	1 x RJ45, 10/100 Base-T		
VGA	1 x DB-15		
Salida DC	1 x 12VDC Jack para visor de cliente		
Cajón portamonedas	1 x RJ11, 12VDC		
Salida de Audio	1 x Audio Jack con altavoces internos 2W x 2		
<b>Otros</b>			
Fuente de alimentación	Adaptador interno 12VDC 90W, conector 4-pin con bloqueo		
Color	Negro o Plata		
Normativas	FCC / CE / WEEE / RoHS		
Peso	7 Kg	6.5 Kg	6 Kg
Dimensiones (An x Al x F : mm)	415 x 320 x 410	367 x 320 x 360	345 x 320 x 340
Temperatura de operación	5 °C ~ 40 °C		
Temperatura almacenamiento	-20°C ~ 60°C		
Humedad Almacenamiento	20% - 80% RH,		
<b>Accesorios opcionales</b>			
Visor de cliente	VFD / LCD, interface RS232		
MSR	3 Tracks, interface teclado o RS232		
2º Monitor	10.4" / 12.1" / 15" LCD VGA I		



Distributor