

## Modularni sustav POS

### TP-8515



#### • Značajke



Zaslon LCD osjetljiv na dodir, Projective Capacitive



Jednostavna zamjena čvrstog diska – samo jedan vijak



Lako skidljiva ladica matične ploče



Izborni drugi zaslon LCD

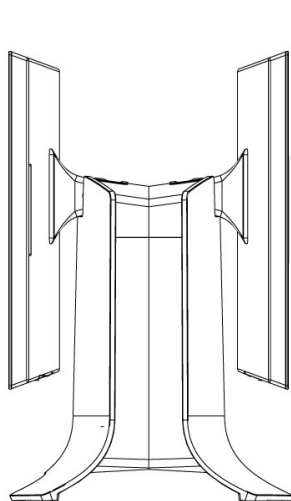


Modularna periferija (čitač magnetnih kartica, čipova i-Button, RFID, otisak prsta itd.)

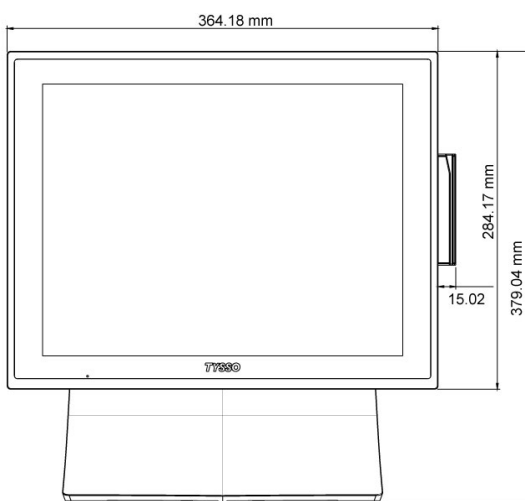


Privlačan i robustan dizajn

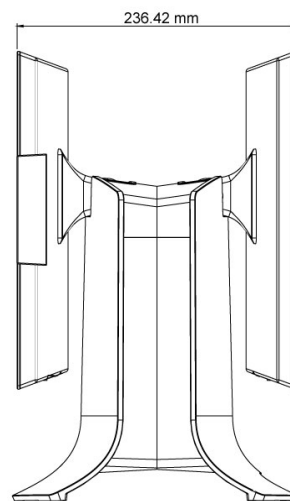
- Dimenzije



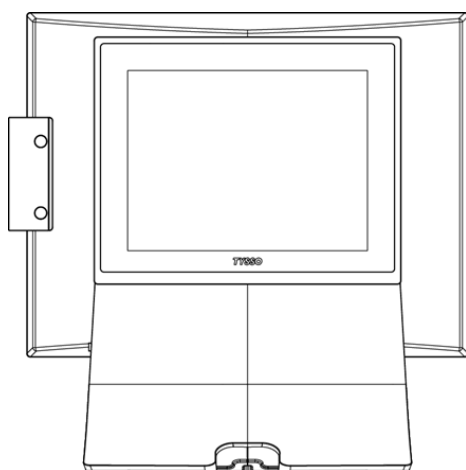
Lijevo



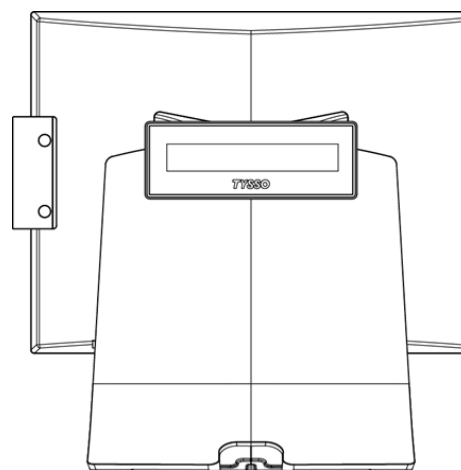
Srijeda



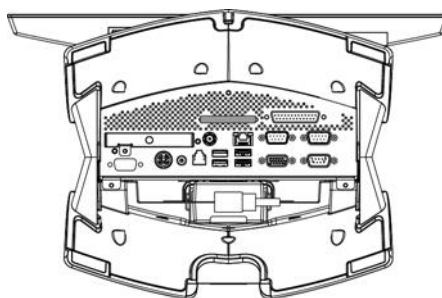
Desno



Straga ( 2. zaslon LCD)



Straga (Zaslon za kupce)



Ispod

<b>Model</b>		<b>TP -8515</b>
<b>Matična ploča</b>		
Procesor	Intel® Bay Trail-D Platform, Celeron® Procesor J19002.0 GHz (2M Cache, do 2.42 GHz)	
Memorija sustava	1 x DDR3L SO-DIMMSocket, do 8GB	
Grafika	Intel® HD Graphics	
Podržani operacijski sustavi	POS Ready 7, Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 IOT Entry, Linux	
<b>Zaslon</b>		
Veličina zaslona	15" TFT LCD LED s pozadinskim svjetlom (omjer 4:3)	
Rezolucija	1024 x 768	
Zaslon osjetljiv na dodir	Capacitive ProjectiveTouch, 10 točaka	
Kut nagiba	90-180 stupnjeva	
<b>Pohrana</b>		
Čvrsti disk	1 x 2.5" SATA II Bay HDD ili SSD	
<b>Sučelje</b>		
Serijsko	4 x COM (3 standardno, 1 izborna, DB9 s RI/+5V istosmjerno/+12V istosmjerno izlaz preko kratkospojnika)	
Paralelno	1 x DB25 paralelni port (izborna)	
USB	5 x USB 2.0 (vanjski, 4 x donji, 1 x zaslon)	
PCIe	1 x Mini PCIe	
LAN	1 x RJ-45, podržava Giga LAN (10/100/1000 Mbps)	
VGA	1 x DB-15, ženski (najveća rezolucija: 1920 x 1080)	
Izlaz istosmjerno	1 x +12V istosmjerno za drugi zaslon /VFD	
Ulaz istosmjerno	1 x +12V istosmjerno	
Ladica za novac	1 x RJ-11,+12V istosmjerno/+24V istosmjerno biranje kratkospojnikom	
Audio	1 x ulaz Line i 1 x izlaz mikrofon	
<b>Ostalo</b>		
Adapter za napajanje	Adapter za napajanje, vanjski, +12V/5A, 60W sa sigurnosnim kabelom Head Lock, učvršćeno u jedinici POS (adapter za napajanje: 100V izmjenično-240V izmjenično, 50/60Hz)	
Boja	Crna/bijela	
Sukladnost	FCC/CE/WEEE/RoHS	
Težina	6 kg	
Dimenzije (mm)	364(Š) x 379(V) x 236(D)	
Radna temperatura	0°C do 40°C	
Vlaga u radu	20% do 80% relativne vlažnosti bez kondenzacije	
Temperatura za skladištenje	-20°C do 55°C	
Vlaga za skladištenje	20% do 85% relativne vlažnosti bez kondenzacije	