

**ELZAB** 

Systemy POS  
elegancja i ergonomia



TOSHIBA ST-A10



TOSHIBA ST-A20



POSITIVE ONIX PTS600



ST-A10 zwycięzca prestiżowej nagrody  
2007 Good Design Award in Japan



ST-A10, ST-A20 łatwe serwisowanie



ST-A20 możliwość zainstalowania  
dodatkowego monitora reklamowego

**POS** daje użytkownikowi szerokie możliwości w zakresie aranżacji stanowiska sprzedaży i optymalnego doboru elementów wyposażenia takich jak: czytnik kart magnetycznych, dodatkowy wyświetlacz lub monitor reklamowy dla klienta, flash dysk, RAID, bezprzewodową kartę sieciową WiFi. Oferowane modele pracują w oparciu o panel dotykowy.

Wszystkie POSy cechuje niebanalny wygląd i ergonomia obsługi.

**Cechy modeli POS oferowanych przez ELZAB:**

- atrakcyjne warunki zakupu
- uznana jakość
- bardzo małe pole podstawy
- łatwe serwisowanie
- niskie zużycie energii



ONIX PTS600 lekka obudowa,  
nowoczesny design



Model	ST-A10 z monitorem 15"	ST-A10 z monitorem 12"	ST-A20 z monitorem 15"	ST-A20 z monitorem 12"	OnixPTS 600
Procesor	VIA C7 1.5 GHz	VIA C7 1.5 GHz	Celeron M440 1.86 GHz	Celeron M440 1.86 GHz	Celeron M600 MHz
HDD	3,5" Sata, 40GB	3,5" Sata, 40GB	Typ A: 3,5" Sata, 40GB Typ B: 2 x 2,5" Sata, 60 GB (opcja)	Typ A: 3,5" Sata, 40GB Typ B: 2 x 2,5" Sata, 60 GB (opcja)	Typ A: 2,5" Toshiba, 60GB Typ B: Flash, 4GB (opcja)
RAID	n.d.	n.d.	Typ B: 2 x 2,5" Sata, 60 GB	Typ B: 2 x 2,5" Sata, 60 GB	n.d.
Pamięć RAM	512 MB, 2 sloty (max 2GB)	512 MB, 2 sloty (max 2GB)	512 MB/1GB, 2 sloty (max 4GB)	512 MB/1GB, 2 sloty (max 4GB)	512 MB/1GB
Panel dotykowy	rezystancyjny	rezystancyjny	rezystancyjny	rezystancyjny	rezystancyjny
Systemy operacyjne	WIN 2000, WIN XP, WEPOS, Linux	WIN 2000, WIN XP, WEPOS, Linux	WIN XP, WEPOS, Vista, Linux	WIN XP, WEPOS, Vista, Linux	WIN XP, WEPOS, Vista, Linux
Interfejsy	LAN, 2xCOM D-Sub9, 2xCOM D-Sub9 zasilane, 6xUSB, 1xUSB zasilane, 2xPS2, RJ12, VGA, LVDS, Line-out, Mic-in	LAN, 2xCOM D-Sub9, 2xCOM D-Sub9 zasilane, 6xUSB, 1xUSB zasilane, 2xPS2, RJ12, VGA, LVDS,	LAN, 2xCOM, 2xCOM zasilane, 6xUSB, 2xP-USB 12V, 1xP-USB 24V, 2xPS2, 2xRJ12, VGA, LVDS, Line-out,	LAN, 2xCOM, 2xCOM zasilane, 6xUSB, 2xP-USB 12V, 1xP-USB 24V, 2xPS2, 2xRJ12, VGA, LVDS,	LAN, 6xCOM/4 zewn., 3xUSB, 1xPS2, 2xRJ12, VGA, Line-out, Mic-in
Monitor	15" TFT	12" TFT	15" TFT	12" TFT	12" TFT
Rozdzielczość	- obrazu: 1024x768 - dotykowa: 1024x1024	- obrazu: 800x600 - dotykowa: 1024x1024	- obrazu: 1024x768 - dotykowa: 1024x1024	- obrazu: 800x600 - dotykowa: 1024x1024	- obrazu: 800x600 - dotykowa: 1024x1024
Pobór mocy	105W/95W	105W/95W	105W/95W	105W/95W	20W
Wodoodporność	IPX1	IPX1	IPX1	IPX1	IP65
Obudowa	plastik, kolor czarny	plastik, kolor czarny	plastik, kolor czarny	plastik, kolor czarny	aluminium, kolor srebrno-czarny
Rozmiary: szer. x wys. x	251x360x366 mm	247x339x306 mm	336x359x251 mm	306x337x247 mm	290x250x240 mm
Waga	11,5 kg	10,5 kg	11,5 kg	10,5 kg	3,2 kg
Wyposażenie dodatkowe	- wyświetlacz FVD dla klienta 2x20 znaków, stały - wyświetlacz FVD dla klienta 2x20 znaków, obrotowy - i-Button - czytnik kart magnetycznych	- wyświetlacz FVD dla klienta 2x20 znaków, stały - wyświetlacz FVD dla klienta 2x20 znaków, obrotowy - i-Button - czytnik kart magnetycznych	- wyświetlacz FVD dla klienta 2x20 znaków, stały - wyświetlacz FVD dla klienta 2x20 znaków, obrotowy - i-Button - czytnik kart magnetycznych - monitor klienta 12" TFT niedotykowy - monitor klienta 12" TFT dotykowy - monitor klienta 15" TFT niedotykowy - zestaw montażowy do monitora klienta	- wyświetlacz FVD dla klienta 2x20 znaków, stały - wyświetlacz FVD dla klienta 2x20 znaków, obrotowy - i-Button - czytnik kart magnetycznych - monitor klienta 12" TFT niedotykowy - monitor klienta 12" TFT dotykowy - monitor klienta 15" TFT niedotykowy - zestaw montażowy do monitora klienta	nd