

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/avtek-zestaw-edu2tt-board-80-pro-dx283stwn1200-edu-2-p-8538.html>

## AVTEK ZESTAW EDU2,TT-BOARD 80 PRO DX283ST,WN1200 EDU 2



Cena	<b>6 408,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-SYSAVTZES0023</b>
Kod producenta	<b>1AVT61</b>
Kod EAN	<b>5907731314473</b>

### Opis produktu

- Poziom hałas: 32 dB
- Kolor produktu: Biały
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Pobór mocy: 250 W
- Pobór mocy (tryb ekonomiczny): 210 W
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W
- Waga produktu: 2,6 kg
- Głębokość produktu: 244 mm
- Wysokość produktu: 105 mm
- Szerokość produktu: 331 mm
- Przewodowa sieć LAN: Nie
- Wi-Fi: Nie
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Przewody: Prąd przemienny, VGA
- W zestawie pilot zdalnego sterowania: Tak
- Baterie w zestawie: Tak
- Wbudowany wyświetlacz: Nie
- Ilość wbudowanych głośników: 1
- Moc wyjściowa (RMS): 2 W
- Wbudowane głośniki: Tak
- Zintegrowany czytnik kart: Nie
- Interfejs SCSI: RS-232
- Wejście audio (mini jack): Tak
- Złożone wejście video: 1
- Wyjście audio (mini jack): Tak
- Port USB: Tak
- Ilość portów HDMI: 2
- Wejście S-Video: 1
- Liczba portów VGA (D-Sub): 3
- Maksymalna rozdzielczość cyfrowa: 1920 x 1200 px
- Port RS-232: 1
- System formatu sygnału analogowego: PAL B, NTSC M, PAL H, PAL M, PAL, SECAM G, SECAM L, PAL D, NTSC, PAL N, SECAM D, SECAM, NTSC 3.58, PAL G, NTSC 4.43, SECAM B, PAL I, SECAM K, SECAM K1
- 3D Ready: Tak
- Zasięg obiektywu: 2,65
- Długość ogniskowa: 7,2 mm
- Natywna proporcja obrazu: 4:3
- Odległość projekcji: 0,63 - 1,29 m
- Jasność projektora: 3600 ANSI lumenów
- Korekcja Keystone'a, poziom:  $\pm 40^\circ$
- Współczynnik kontrastu (typowy): 20000:1
- Rozmiar matrycy: 1,4 cm (0.55")

- 
- Naturalna rozdzielczość projektora: XGA (1024x768)
  - Technologia projekcji: DLP
  - Typ matrycy: DMD
  - Żywotność lampy (tryb ekonomiczny): 7000 godz (eco)/10000 godz (dynamic eco)
  - Żywotność lamp: 5500 godz
  - Lampy: 210 W