

Tablica interaktywna to rozwiązanie

TAŃSZE

od przeciętnej pracowni komputerowej

SPECYFIKACJA SYSTEMU

Nazwa modelu	StarBoard F-75
metody transmisji obrazu	podczerwień i ultradźwięki
komunikacja bezprzewodowa	USB
częstość próbkowania	w przybliżeniu 66 punktów/sek.
elektroniczne pióro	pióro rzutuujące 3-przyciskowe, zasilanie 1 bateria AA
maksymalny rozmiar obrazu w cm	152 (szer.) x 114 (wys.)
rozmiary tablicy w cm	176 (szer.) x 127 (wys.) x 11,6 (grub.)
wysokość tablicy na stojaku w cm	6 poziomów: 205, 198, 191, 184, 177, 170
waga bez stojaka / ze stojakiem	w przybliżeniu 19 / 34,4 (kg)
pobór mocy	6W
transformator	wejście: prąd zmienny (100-240V, 0,5A, 50/60 Hz)
wyjście: prąd stały (9V, 1,12A)	
powierzchnia tablicy	antyrefleksyjna o własnościach magnetycznych
Elementy wchodzące w skład zestawu	transformator, kabel do portu szeregowego 7 m, 1 pióro elektroniczne, bezprzewodowy odbiornik USB, 2 baterie AA, 2 dyski CD-ROM z driverami 95/98/2000/NT/XP oraz oprogramowaniem tablicy StarBoard Software i podręcznikami użytkownika oraz umocowania ścienna, gwarancja wraz z kuponem gwarancyjnym

WYMAGANIA DOTYCZĄCE KOMPUTERA

CPU	PentiumII 300MHz lub wyższy
Pamięć RAM	128 MB lub wyższa
Karta graficzna	High Color (16 bit lub więcej)
Twardy dysk	co najmniej 100 MB wolnej pamięci
Port USB	przynajmniej 1 (dla bezprzewodowej)
Port szeregowy	przynajmniej 1 (dla przewodowej)
System operacyjny	Windows 98/Me/2000/XP, NT4
Dodatkowy software	Internet Explorer 5.5 lub wyższy (zalecany Internet Explorer 6.0 lub wyższy), IME 2000/2002, PowerPoint 97/2000/2002, DirectX 8.1 (dla Windows 98/Me/2000), Media Player 6.4 (dla Windows NT4.0)

ZALECANE PARAMETRY PROJEKTORA

Jasność	1200 ANSI lumen
Karta graficzna	minimum SVGA

DODATKOWE SZKOLENIA

- Dla zainteresowanych szkół WSiP oferuje pośrednictwo w zakresie dodatkowych szkoleń. Taka usługa jest płatna. Zainteresowanych tego typu usługą prosimy o zaznaczenie tego faktu na kuponie zamówieniowym.

