

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Tablica interaktywna Interwrite
DualBoard 1279**

Cena **3 130,00 zł**

Producent **Inni producenci**

OPIS PRODUKTU

ZALETY

Technologia Elektromagnetyczna pasywna (bez emisji pola elektromagnetycznego przez powierzchnię tablicy)

Powierzchnia tablicy Twarda, przeznaczona do projekcji i rysowania

Rozdzielczość sprzętowa Rozdzielczość wewnętrzna: 4096 punktów (linii) na cal (1,612.6 punktów (linii) na cm)

Rozdzielczość wyjściowa: 1000 linii na cal (39,4 linii na mm)

Prędkość odczytu współrzędnych 250 cali na sekundę

Czułość zbliżeniowa tablicy do 0,4 cala (9,76 mm)

Komunikacja z komputerem Przewodowa(w standardzie): poprzez port RS-232C albo USB (oba porty zamontowane bezpośrednio w tablicy), bez konieczności używania adapterów i specjalnych kabli.

Tablica interaktywna DualBoard pozwala na jednoczesną pracę dwóch osób. Osoby pracujące przy tablicy może przez cały czas kontrolować nauczyciel. Technologia elektromagnetyczna pozwala na bardzo precyzyjną pracę nawet bez dotykania tablicy. Oprogramowanie WorkSpace tablicy DualBoard pozwala na nieograniczone tworzenie interaktywnych lekcji. Tablice interaktywne DualBoar cechuje wytrzymała, odporna na uszkodzenia powierzchnia, która sprawdza się w najtrudniejszych warunkach.

Podczas pracy na tablicy w trybie MultiUser działania dwóch uczniów przy tablicy cały czas może kontrolować i nadzorować nauczyciel. Może wykorzystać do tego bezprzewodowy tablet Interwrite Mobi lub po prostu komputer, który zwykle stoi na biurku.

Wykorzystując tablicę interaktywną Interwrite DualBoard można w prosty i ciekawy sposób przedstawić całej klasie materiały multimedialne a w dowolnej chwili zacząć nanosić na nich własne uwagi, adnotacje, rysunki. Stojąc bezpośrednio przy tablicy nauczyciel może prowadzić lekcję, obsługiwać komputer i kontrolować pracę uczniów. Do tej pory na tablicy można było pisać tylko jednym pisakiem.

Teraz dwie osoby mogą pracować jednocześnie na tablicy. Możliwość równoczesnej pracy na tablicy przy użyciu do 9 urządzeń wspomaga kreatywną pracę większego zespołu. Wykorzystując nowe tablety Interwrite Mobi i panel LCD Interwrite Panel można stworzyć najlepsze warunki do pracy zespołowej gdzie ważne jest aby każdy pomysł natychmiast był widoczny dla wszystkich uczestników. Daje to również możliwość zaktywizowania mało aktywnej grupy m.in. dlatego, że pojawiające się na tablicy elementy są w pewnym sensie anonimowe, ale widoczne dla wszystkich. Trwała i wytrzymała konstrukcja Bardzo ważną cechą jest sama konstrukcja tablicy. Została ona zaprojektowana do użytkowania w klasach co oznacza, że jest bardzo trwała i wytrzymała. Nie posiada ruchomych części, jest łatwa do czyszczenia i w pełni interaktywna z podłączonym komputerem. Dodatkowo zużywa mało energii elektrycznej dlatego można zasilać ją kablem USB bezpośrednio z komputera.

Podstawowe cechy:

technologia elektromagnetyczna pasywna (bez emisji pola elektromagnetycznego przez powierzchnię tablicy)

format tablicy 4:3

MultiUser - tryb pracy dwóch osób jednocześnie

możliwość wykorzystania do pracy tabletu Interwrite Mobi

bardzo trwała i wytrzymała powłoka tablicy

pozwała na jednoczesną pracę do 9 urządzeń na jednej stronie tablicy

bardzo proste w obsłudze oprogramowanie Workspace

tablica umożliwia pracę w trzech trybach: tryb lekcji, tryb biurowy, tryb PC Whiteboard