

Link do produktu: <https://agapo.pl/tablica-interaktywna-dotykowa-rezystywna-returnstar-iq-board-ps-80-p-44271.html>



Tablica interaktywna dotykowa (rezystywna) Returnstar IQ Board PS 80

Cena brutto	2 952,00 zł
Cena netto	2 400,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

Tablica interaktywna dotykowa (rezystywna) Returnstar IQ Board PS 80

PARAMETRY	OPIS
Przekątna tablicy	80"
Obszar roboczy	1620 x 1210 mm (przekątna 2022 mm)
Wymiary zewnętrzne	1686 mm x 1260 mm
Format tablicy	4:3
Technologia	Rezystywna (dotykowa)
Sposób obsługi	Bez konieczności dedykowanego narzędzia (technologia dotykowa - rezystywna - umożliwia obsługę w sposób dowolny: palcem, wskaźnikiem, piórem, rysikiem itp.) Sprzętowa obsługa lewego i prawego przycisku myszy
Sposób podłączenia	USB (opcjonalnie połączenie bezprzewodowe do 25 m)
Pobór prądu	
Waga tablicy	10,6 kg
Powierzchnia	Matowa, odporna na uszkodzenia, umożliwiająca wykorzystywanie jak zwykłą tablicę suchą/ścieralną
Rozdzielczość	2600 x 9600, 600 dpi
Prędkość śledzenia	5m /sek. (prędkość przesuwna dla pisania/klikania 480 pkt./sek.)
Dołączone akcesoria	Dwa piórka, 10 m kabel USB, zestaw do powieszenia na ścianie, płyta ze sterownikami, oprogramowanie, instrukcja
Inne funkcje	Wybór kolorów za pomocą przycisków skrótowych. Przyciski funkcyjne: 14 przycisków z lewej strony i 14 z prawej Możliwość wykorzystania podstawy jezdnej tego samego producenta. Zintegrowana tacka na markery
Wsparcie systemów operacyjnych	Windows XP/2003/Vista, Mac 10.X
Certyfikaty	CE, ISO 9001 dla producenta, ROHS, WEEE Procedure
Załączone oprogramowanie (ogólna charakterystyka)	W języku polskim, możliwość archiwizacji notatek do popularnych formatów plików DOC, PPT, XLS, PDF, HTML, PDF, BMP, EMS, WMS, GIF, CDF, TIF, PNG Tryb myszy komputerowej oraz tryb graficzny. Funkcje powiększenia obrazu, kurtyny pionowej i poziomej, rozpoznawanie pisma odręcznego, automatyczna korekta kształtów, wirtualne przybory: linijka, ekierka, cyrkiel. Biblioteka zasobów, obrazów i klipartów. Wypełnianie kształtów, transformacja wielkości obiektów oraz możliwość ich obracania. Pasek narzędziowy z możliwością przenoszenia go w dowolne miejsce ekranu oraz jego minimalizacji. Automatyczne zapisywanie w formacie video pracy na poszczególnych stronach. Możliwość zapisu notatek w formacie video wraz z dźwiękiem (z mikrofonu).

Narzędzia pisania i rysowania

Różne rodzaje wirtualnych pisaków i gumek jak również narzędzia do rysowania linii, prostokątów, kółek, elips, wielokątów i innych kształtów i tabel. Rozmiar, kolor, przezroczystość wstawianych pól tekstowych może być dowolnie modyfikowana.

Narzędzia nauczania

Obejmują: linijkę, kątomierz, ekierkę, cyrkle, wykresy słupkowe, wykresy w formie koła danych statystycznych, oznaczenia kątów/rozmiarów etc. Dostępna jest również biblioteka figur z różnych dziedzin dla łatwego rysowania np. ozdobnych linii, obwódki, funkcji, łuków, schematów blokowych, listów, numeracji etc.

Kolor, cień, lity/wklęsły - każdy z tych atrybutów może zostać zdefiniowany.

Poza tym użytkownik może korzystać z obszernej biblioteki obrazków z różnych dziedzin.

Narzędzia prezentacyjne

Obejmują:

- funkcję zrzutu ekranu, reflektor punktowy (z możliwością edycji jego kształtu),
- zakrywanie / odkrywanie ekranu (w dowolnej konfiguracji z możliwością zdefiniowania czasu zaczernienia),
- strzałkę ekranową,
- kostkę,
- kalkulator,
- szkło powiększające (z możliwością edycji jego kształtu i stopnia powiększenia),



- klawiaturę ekranową itd.

Praca na obiektach

Każdy pojedynczy obiekt jak i grupę obiektów można obracać, grupować, sortować, użyć jako tła, użyć jako odnośnika, przeciągnąć i zapisać jako ulubiony.

Import i eksport plików

Możliwość otwierania plików graficznych w formacie: BMP, EMF, WMF, TIF, JPG, GIF, PNG; dokumentów: TXT, DOC, PPT, XLS. Materiał stworzony na tablicy można zapisać w formacie PDF, HTML, CDF oraz w powyższych wymienionych formatach.

Odtwarzanie multimediów

Możliwość odtwarzania plików: MP3, WAV, WMV, MOV, AVI, DAT, MPG, MPEG, ASF, MPG, RM, RMVB, VOB, SWF bezpośrednio z poziomu tablicy. Możliwość "rysowania" po zatrzymanym materiale filmowym.

Rozpoznawanie pisma i kształtów

Rozpoznawanie pisma odręcznego, linii i figur.

Zapisywanie pisma odręcznego

- Wsparcie dla bezpośredniego zapisu pisma odręcznego w trybie edycji WORD'a, EXCEL'a oraz w trybie odtwarzania slajdów PowerPoint.
- Funkcja nagrywania czynności wykonywanych na tablicy
- Możliwość cofania/powtórzenia krok po kroku tego co działo się na tablicy.

Nagrywanie zrzutu ekranowego

Możliwość nagrywania do pliku AVI, dostępne narzędzia do przekonwertowania nagranego pliku do format SWF, WMV, EXE.

Bogata biblioteka zasobów

- 600MB gotowych do użycia obrazków z różnych dziedzin (kilkanaście tysięcy obrazków).
- Możliwość dodania dowolnego obiektu do biblioteki.

Funkcje myszki

- Prawy / lewy przycisk myszy
- Pojedyncze / podwójne kliknięcia w celu utworzenia

Długopis i gumka

- Zróżnicowane narzędzia pisaka: ołówek, pióro, długopis, pędzel, rozmyty pędzel, szeroki pędzel
- Możliwość ustawienia koloru, przezroczystości, szerokości, efektu kursora
- Różne rodzaje gumki: okrągła, kwadratowa, obszarowa, w formie "pętli", obiektowa oraz opcja wymazania całości

Wstawianie tekstów

- Możliwość wprowadzenia tekstu "odręcznie" lub za pomocą klawiatury ekranowej
- Możliwość edycji czcionki tekstu, rozmiaru i koloru
- Możliwość wstawiania symboli
- Podstawowe funkcje edycji tekstu
- Możliwość importu tekstu do pól tekstowych z plików TXT lub ze schowka.

Narzędzie tabeli

- Możliwość ustawienia ilości kolumn/ wierszy
- Możliwość wstawiania tekstu w każdej komórce
- Możliwość edycji czcionki, jej rozmiaru i koloru
- Możliwość ustawienia koloru obramowania i jego szerokości
- Możliwość zmiany wielkości komórki
- Możliwość wypełnienia komórki kolorem lub obrazkiem

Kształty

- Możliwość użycia predefiniowanych kształtów takich jak: linia ciągła, linia kropkowana, linia składająca się z kropek i kresek, strzałki, kółka, prostokąt, elipsa, wielokąt (dla rysowania trójkątów, wielokątów i nieregularnych linii), romb, sześciokąt, równoległobok, trapez, pięciokąt, trójkąt równoramienny, trójkąt prostokątny
- Predefiniowane jak również odręcznie narysowane kształty można wypełnić kolorem.
- Możliwość ustawienia grubości obramowania kształtu oraz jego przezroczystości.

Wykresy

- Wykresy kołowe oraz słupkowe
- Możliwość ustawienia nazwy i wartości każdego sektora / słupka, jego tytułu, efektu 3D, koloru tła, jego przezroczystości i przyporządkowania linków do wykresów
- Możliwość ustawienia wielkości każdego z sektorów / słupków
- Możliwość wypełnienia każdego sektora / słupka kolorem

Narzędzia wymiarów i kątów

- Oznaczenia wymiarów, oznaczenia kątów, linijka, separator, ekierka. Linijka i ekierka mogą być powiększane/ pomniejszane w nieskończoność
- Możliwość ustawienia wielkości, jednostek, ilości miejsc po przecinku wymiarów i kątów
- Możliwość rysowania okręgów, łuków oraz wycinków o określonym promieniu
- Możliwość ustawienia grubości linii, koloru i przezroczystości etykiet wymiarów i kątów

Ustawienia paska narzędzi

- Możliwość blokowania / odblokowania paska, jego przenoszenia, zmiany stylu wyświetlania, minimalizowania, ukrywania, zmieniania umiejscowienia
- Możliwość samodzielnego ustawienia skrótów na pasku narzędziowym
- Możliwość dodawania skrótów innych aplikacji na pasku narzędziowy
- Automatyczne zapamiętywanie ostatnich ustawień

Montaż i szkolenie wyceniane indywidualnie - zapraszamy do [KONTAKTU](#)