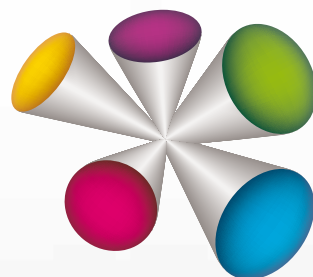


PL-2200

Interaktywny ekran piórkowy Wacom.



Wzbogać styl swoich prezentacji.

Nowe sposoby skutecznego przekazywania wiedzy.
Interaktywny ekran piórkowy Wacom PL-2200.

Interaktywny charakter multimedialnych prezentacji znajduje coraz większą przychylność konsumentów. Stawia to każdego referującego przed nowym wyzwaniem. Dlatego firma Wacom stworzyła nowoczesne, skuteczne narzędzie do prezentacji ułatwiające przekazywanie każdego rodzaju wiedzy zarówno w biznesie, jak i w oświacie: interaktywny ekran piórkowy PL-2200.

- **Wzbogacone metody prezentacji**

PL-2200 pozwala dopisywać komentarze piórką bezpośrednio na ekranie, co ożywia prezentację.

- **Zwiększona precyzja w rozdzielczości Full HD**

PL-2200 to pierwszy model z serii PL posiadający 21,6 calowy ekran panoramiczny o rozdzielczości Full HD. Jego obszerna powierzchnia robocza sprzyja większej precyzji i przejrzystości zarówno dla mówcy, jak i dla słuchaczy.

- **Lepsza interakcja ze słuchaczami**

PL-2200 przyczynia się do stworzenia motywującej i owocnej atmosfery pracy pomiędzy wykładawcą a słuchaczami.

- **Lepsza ergonomia prezentacji**

PL-2200 zapewnia doskonałą koordynację ręka-oko oraz ergonomiczną postawę.

Specyfikacja PL-2200.



OGÓLNE DANE TECHNICZNE

Wymiary (S x G x W)	564,0 x 374,0 x 55,5 mm (bez stojaka)
Masa	7,4 kg (ze stojakiem)
Maksymalny pobór mocy	39 W z uwzględnieniem zasilacza sieciowego, 2 W w trybie uśpienia, 1 W w trybie wyłączenia
Obsługiwany system operacyjny	Microsoft® Windows® 7, Vista i XP™ (32 / 64 bit) Mac OS X 10.4.1 lub nowszy
Dopuszczenie i zgodność	FCC part 15 class B & Subpart C, Industry Canada Class B, CE, VCCI Class B, EDID 1.3, C-tick, BSMI, MIC, CCC, GOST-R, CB, J-MOSS, The European Union RoHS Directive 2002/95/EC, Chinese RoHS

WYŚWIETLACZ

Przekątna	476,64 x 268,11 mm
Współczynnik proporcji	16 : 9
Rozdzielczość	Full HD, 1920 x 1080
Wielkość piksela	0,24825 x 0,24825 mm
Kąt widzenia (w poziomie/pionie)	170°/160° (typowo)
Liczba kolorów	16,7 milionów kolorów
Kontrast	700 : 1 (typowo)
Czas reakcji	5 ms (typowo)
Jasność	200 cd/m ² (typowo)
Plug and Play	DDC2B, DDC/CI

TABLET

Technologia	Rezonans elektromagnetyczny
Aktywny obszar roboczy	476,6 x 268,1 mm
Rozdzielczość	0,01 mm na punkt (2540 linii na cal)
Dokładność	± 0,5 mm, w środku
Wysokość odczytu pióra	5 mm
Częstość próbkowania	133 punktów na sek. (maks.)
Interfejs	Wbudowany hub USB, USB 2.0 z własnym zasilaniem i dwoma zewnętrznymi portami USB, 500 mA na złącze

PIÓRO

Poziomy nacisku	512
Skok końcówki pióra	± 0,2 mm
Skok końcówki gumki	± 0,2 mm
Wymiary (D x G)	147,5 x 12,5 mm
Masa	± 12 g

OPROGRAMOWANIE

Pakiet oprogramowania	Uniboard
-----------------------	----------

Wacom Europe GmbH
Europark Fichtenhain A9
47807 Krefeld
Niemcy

www.wacom.eu

© 2010 Wacom Company, Limited. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wacom i logo Wacom są znakami towarowymi wzgl. zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Wacom Company Ltd. Pozostałe znaki towarowe i nazwy produktów są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich podmiotów. Zastrzega się możliwość modyfikacji i błędów. BRO-PL22S-PL

