

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Kiosk Philips BDT5530EK/32**

Cena **39 800,00 zł**

Producent **Philips**

OPIS PRODUKTU

Kiosk Philips BDT5530EK/32

Więcej interakcji z publicznością z multi-dotykowym kioskiem

140 cm (55 ")

multimedialny

Full HD

Dotyk na podczerwień

Dzięki niewidocznej siatce podczerwieni w górnej części ekranu, można cieszyć się niesamowitą dokładnością i krótkim czasem reakcji, nawet gdy ekran jest dotykany palcem, rękawiczką lub rysikiem.

Prawdziwy multi-touch z 6 jednoczesnymi punktami dotykowymi

Ciesz się bardziej interaktywnym doświadczeniem z maksymalnie 6 punktami dotykowymi jednocześnie.

Idealny, gdy jest więcej niż jeden użytkownik równocześnie, 6 punktów dotykowych oferuje bardzo ekonomiczne rozwiązanie.

Wysokość i kąt do ergonomicznego użytkownika

Ekran dotykowy Multi-użytkownik jest umieszczony pod kątem 45 stopni do ergonomicznej pracy.

Kolumna jest zamykana i ma miejsce dla potężnego komputera.

Edge LED Backlight

Równomierne rozproszenie światła z najnowocześniejszej technologii LED. Białe diody LED (diody elektroluminescencyjne) są umieszczone wokół krawędzi panelu, aby dać bardziej równomierne rozłożenie światła. Powoduje to jeszcze niższe zużycie energii, mniej ciepła do rozproszenia i prawdziwa, jednolita kolorystykę.

SmartPower - oszczędzanie energii

Intensywność podświetlenia można regulować oraz programować przy użyciu systemu, aby zmniejszyć

zużycie energii nawet o 50%, co znacznie zmniejsza koszty energii.

Zgodny z RoHS, standardem ochrony środowiska

Philips projektuje i wytwarza wyświetlacze zgodnie z normami Restriction of Hazardous Substances (RoHS), które ograniczają możliwość użycia ołowiu i innych toksycznych substancji, które mogą stanowić zagrożenie dla środowiska.

Czujnik temperatury

Ekran dotykowy zawiera czujnik temperatury do monitorowania wewnętrznego stanu monitora. Jeśli temperatura wewnętrzna przekracza próg pre-set, dwa wewnętrzne wentylatory zostaną automatycznie aktywowane, aby ostudzić wyświetlacz do normalnych warunków.

Płaska konstrukcja dla stylowego wyglądu

Płaska konstrukcja zapewnia elegancki wygląd ekranu dotykowego, aby ładnie wkomponować go w większości środowisk.

Ekran dotykowy współpracuje z większością oprogramowania ekranu dotykowego dostępnego w handlu, w tym Windows XP / 7 i Mac OS Omnitapps - BMT1909 / 00. Połączenie przez USB do komputera PC lub laptopa.