

### 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



**PHILIPS**

Nazwa **Monitor Philips BDT5530EM/06**

Cena **29 500,00 zł**

Producent **Philips**

### OPIS PRODUKTU

Większa interakcja z publicznością  
dzięki monitorowi LED 140 cm (55") z ekranem dotykowym  
140 cm (55")

Multimedialny

Full HD

Funkcja oszczędności energii SmartPower

Intensywność podświetlenia można regulować oraz programować przy użyciu systemu, który pozwala ograniczyć zużycie energii do 50% i znacznie obniżyć koszty związane z energią.

Podświetlenie krawędziowe LED

Zobacz równomierne rozproszone światło dzięki nowoczesnej technologii podświetlenia krawędziowego LED. Białe diody LED są umieszczone dookoła panelu i emitują bardziej równomierne światło. Dzięki temu zużycie energii jest jeszcze mniejsze, urządzenie tak bardzo się nie nagrzewa, a kolor jest bardziej jednolity.

Funkcjonalna komora w tylnej obudowie umożliwia umieszczenie małego komputera

Profesjonalne komputery są częścią większości publicznych instalacji informacyjno-reklamowych.

Niestety często wymagają większej ilości miejsca za wyświetlaczami oraz zastosowania płaczących się przewodów. Rozwiązaniem jest nasz wyświetlacz z wbudowaną funkcjonalną komorą w tylnej obudowie pasującą do większości małych komputerów. Zastosowany system porządkowania przewodów pozwala zapewnić porządek i profesjonalny wygląd.

Zgodność z normą RoHS zapewniona w trosce o środowisko naturalne

Produkty firmy Philips zostały zaprojektowane i wyprodukowane zgodnie z normami określonymi w

dyrektywie dotyczącej ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych (RoHS), które ograniczają możliwość użycia ołowiu i innych toksycznych substancji szkodliwych dla zdrowia oraz środowiska.

Czujnik temperatury mierzy aktualny stan

Ten wielofunkcyjny wyświetlacz wyposażono w czujnik temperatury, który monitoruje wewnętrzny stan konstrukcji. W przypadku przekroczenia zadanego progu temperatury wewnętrznej aktywowane są automatycznie dwa wewnętrzne wentylatory, które schładzają wyświetlacz do normalnej temperatury.

6 punktów dotykowych

Korzystaj z niezwykłych funkcji dzięki 32 punktom dotykowym umieszczonym na ekranie. Większa elastyczność i optymalna wydajność w połączeniu z doskonałymi możliwościami obsługi zapewniają najlepszą interakcję z użytkownikiem.

Optyczna technologia IR Touch

Dzięki niewidocznej podczerwonej siatce na powierzchni ekranu możesz cieszyć się niezwykłą dokładnością i krótkim czasem reakcji, niezależnie od tego, czy sterujesz palcem, dłonią w rękawiczce czy nawet rysikiem. Cała powierzchnia panelu jest czuła na dotyk.

Wąska konstrukcja zapewnia elegancki wygląd

Wąska rama wyświetlacza do publicznych prezentacji zapewnia elegancki wygląd doskonale pasujący do każdego otoczenia i sprawia, że jest on idealnym rozwiązaniem do tworzenia ściany wideo z wielu wyświetlaczy.

Zgodność ze wszystkimi wiodącymi systemami operacyjnymi

Nasze monitory dotykowe działają niezależnie od oprogramowania i obsługują następujące systemy: Windows 8, Windows 7, Vista, XP, Mac OS i Linux.