

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Monitor dotykowy wielkoformatowy NEC MultiSync CB861Q**

Cena **24 390,00 zł**

Producent **Nec**

## OPIS PRODUKTU

MultiSync® CB861Q (Infrared Touch)LCD 86" dotykowy monitor wielkoformatowy UHDPoziom  
zamglenia [%]: 3Zużycie energii [W]: 365Godziny pracy: 12/7Technologia panelu: IPSJasność [cd/m²]:  
350Rozdzielczość: 3840 x 2160Zapraszamy do świata interaktywnych białych tablic

Wszechstronne tablice NEC poprawiają jakość każdego wykładu i spotkania. Dostępne są w trzech różnych rozmiarach, w rozdzielczości UHD i z nawet 20 punktami dotyku. Zastosowana w nich technologia dotykowa na bazie podczerwieni zapewnia doskonałą użyteczność i zdecydowanie skraca czas reakcji na dotyk. Wbudowane funkcje białej tablicy i współdzielenia ekranu przez sieć bezprzewodową pozwalają błyskawicznie uruchamiać sesje biznesowe i edukacyjne, bez żadnych ukrytych kosztów. Urządzenia są wyposażone w narzędzie do sporządzania notatek pozwalające nanosić dopiski na dowolne treści przedstawiane na ekranie.

W przypadku bardziej wymagających zastosowań warto skorzystać z gniazda OPS zwiększającego moc obliczeniową systemu. Urządzenia NEC z serii CB dostępne m.in. w rozmiarach 65", 75" i 86" idealnie sprawdzają się w salach konferencyjnych i szkoleniowych.

Każdy monitor NEC z serii CB jest dostarczany z trzema pisakami magnetycznymi i uchwytem ściennym ułatwiającym instalację.

### Korzyści

Dobra współpraca od samego początku – dzięki wbudowanym układom obliczeniowym, narzędziom do nanoszenia notatek i funkcjom prezentacji bezprzewodowych. Technologia dotyku wielokrotnego – rzeczywiste wsparcie technologii dotyku wielokrotnego z nawet 20 punktami równoczesnego dotyku. Szkło ochronne – najwyższej jakości hartowane szkło zabezpiecza panel, jednocześnie doskonale wykrywając dotyk, a powłoka przeciwodblaskowa minimalizuje odbicia i odciski palców. Prosta obsługa – dzięki łatwemu dostępowi z przodu do portów USB i elementów sterowania głównymi funkcjami. Łatwość użytkowania – możliwość wzbogacenia monitora o opcjonalny komputer typu slot-in z systemem Windows przy wykorzystaniu zintegrowanego gniazda opcji OPS obsługującego ultrawysoką rozdzielczość upraszcza instalację i ogranicza miejsca potencjalnych awarii. Oszczędność zasobów dzięki

zarządzaniu urządzeniami – mniejsze zapotrzebowanie na zasoby dzięki zarządzaniu wszystkimi podłączonymi urządzeniami NEC z poziomu jednego, centralnego punktu poprzez programowe narzędzie NaViSet Administrator 2.