

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

InFocus



Nazwa **Monitor dotykowy InFocus JTouch 85-inch
4K Touchscreen Display INF8501**

Cena **89 999,00 zł**

Producent **InFocus**

OPIS PRODUKTU

JTouch 85-calowy wyświetlacz z 4K

Ekran dotykowy o przekątnej 85 cali 4K do zaangażowania odbiorców

Podłącz 85-calowy interaktywny wyświetlacz InFocus JTouch do notebooka, aby uzyskać jasne, kolorowe i żywe wrażenia dotykowe przy zachwycającej rozdzielczości 4K.

Kluczowe cechy:

85-calowy ekran dotykowy z technologią multi-touch i znakomitą rozdzielczością 4K

Powłoka szklana Anti-glare Gorilla jest trwała i gładka w dotyku

Wyświetl komputer przez HDMI, VGA lub komponent wideo

Włącz dotyk z komputera PC, Mac lub Chromebooka za pośrednictwem dołączonego kabla USB typu-A

Dodaj nową bezprzewodową kontrolę dotyku dzięki nowej bezprzewodowej karcie LiteShow 4

Funkcja tablicy i adnotacji z opcjonalnym oprogramowaniem BigNote na komputerze

Realistyczne obrazy z 4K

Zwiększ skuteczność swoich treści i spraw, aby każde spotkanie lub prezentacja były bardziej atrakcyjne, informacyjne i niezapomniane dzięki 4K. Więcej pikseli oznacza więcej szczegółów i głębi dla niesamowicie realistycznych obrazów. Prezenterzy korzystają z wyraźnych, zdjęć, a widzowie lubią żywe, szczegółowe obrazy - nawet z tyłu sali konferencyjnej.

Łączność bezprzewodowa

Wyliminuj kable i przyspiesz prezentacje dzięki adapterowi prezentacji bezprzewodowej InFocus LiteShow 4. Łatwo udostępniaj dane, audio i wideo HD z wielu komputerów przez bezpieczne

połączenie bezprzewodowe i umożliwiaj pełne bezprzewodowe sterowanie dotykowego komputera z systemem Windows z poziomu wyświetlacza. Użytkownicy szybko łączą się z napędem USB LiteShow, a dekodowanie wideo na zapewnia szybkie, płynne odtwarzanie. Kompatybilny z urządzeniami z systemem Windows 7, 8 i 10, Mac i iOS oraz mobilnymi urządzeniami z Androidem.

Łatwy do podłączenia

Wyświetl komputer, komputer Mac lub Chromebook za pośrednictwem HDMI, VGA lub komponentu wideo, a następnie steruj poprzez ekran dotykowy. Włącz funkcje dotykowe za pośrednictwem portu USB i rozszerz zasięg portów USB komputera o łatwo dostępne porty USB na wyświetlaczu.