

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



SAMSUNG

Nazwa

**Monitor interaktywny Samsung WA86F
(LH86WAFWLGXEN)**

Cena

8 249,34 zł

Producent

Samsung

OPIS PRODUKTU

Interaktywny Monitor WAF Android OS

Android 14 OS i Certyfikat EDLA - umożliwiają korzystanie z różnorodnych usług Google

Wysoka wydajność - ośmiordzeniowy procesor zapewnia płynne działanie używanych aplikacji

Tryb podzielonej notatki - do 4 uczniów może pracować jednocześnie dzięki niezależnym strefom ekranu

Nieograniczone możliwości uczenia się

Interaktywny wyświetlacz z serii WAF, oparty na systemie operacyjnym Android, znakomicie wspiera

naukę w szkole dzięki usługom Google oraz funkcji płynnego notowania. Ekran WAF to rozwiązanie

dedykowane dla nowoczesnej szkoły, które umożliwia błyskawiczne tworzenie notatek oraz efektywną współpracę między uczniami.

Intuicyjny interfejs dopasowany do potrzeb użytkownika

Android OS

Seria WAF oferuje użytkownikom intuicyjną i wygodną obsługę. Monitor jest kompatybilny z innymi

urządzeniami z systemem Android oraz daje możliwość dostosowania ekranu głównego do często

używanych aplikacji. Funkcje te zapewniają większą elastyczność w budowaniu środowiska, które odpowiada różnym potrzebom edukacyjnym.

Łatwy dostęp do usług Google

Certyfikat EDLA

Uzyskanie certyfikatu EDLA przez serię WAF umożliwia korzystanie z różnych usług Google, takich jak

Google Play i YouTube. Dostęp do głównych aplikacji edukacyjnych, w tym GoogleClassroom, prowadzi do zwiększenia wydajności i usprawnienia komunikacji z uczniami.

Błyskawiczne notowanie, w każdym miejscu na ekranie

Funkcja aktywnego notowania

Ekran z serii WAF umożliwia sporządzanie notatek w dowolnym momencie za pomocą zawsze

widocznego przycisku "Adnotacja". Uczestnicy lekcji mogą notować bez żadnych zakłóceń, nawet podczas prezentowania innych treści na ekranie. Dzięki temu współpraca jest bardziej harmonijna,

angażująca i rzadziej przerywana z powodów technicznych.

Pisz samodzielnie, ucz się wspólnie

Tryb rozdzielonych notatek

Ulepszona aplikacja Notatki umożliwia wielu uczniom korzystanie z tablicy jednocześnie. Nawet 4 uczniów może pracować we własnych strefach, nie wpływając na innych, co wspomaga zarówno współpracę, jak i indywidualną naukę.

Wyświetlanie wielu ekranów jednocześnie

Wspiera wielozadaniowość

Treści można łatwo wyświetlać na wiele sposobów, w tym na podzielonym ekranie i w wielu konfigurowalnych oknach, co wspiera wielozadaniowość. Ta funkcjonalność pomaga nauczycielom zorganizować wygodnie wszystkie informacje potrzebne do stworzenia atrakcyjnego środowiska nauki.

Inteligentne, bezprzewodowe udostępnianie z wielu urządzeń

Wydajne współdzielenie treści

Seria WAF umożliwia dublowanie ekranu nawet dla dziewięciu urządzeń jednocześnie, zwiększając zaangażowanie uczniów. Ta funkcja sprawia, że każdy uczeń jest zaangażowany i aktywnie pracuje, ponieważ treści mogą być udostępniane zarówno na dużym wyświetlaczu, jak i na poszczególnych urządzeniach. Tryb ten może być obsługiwany przez urządzenia z iOS, Mac, Windows, Android lub Chrome OS.

Lepsza interakcja dzięki funkcji multi-touch

Wielopunktowy dotyk

Wielu użytkowników może jednocześnie pisać na ekranie dzięki zaawansowanym funkcjom multi-touch.

Wyświetlacz rozpoznaje nawet 40 jednoczesnych dotknięć, co pozwala dużym grupom uczniów i nauczycieli współpracować i uczyć się razem w zabawny i naturalny sposób.

Przełączanie piór bez zmiany ustawień

Podwójne pióro

Funkcja podwójnego pióra pozwala używać jednocześnie dwóch różnych narzędzi do pisania. Aktywne są obydwie końce pióra, a każdy koniec odpowiada jednemu kolorowi, użytkownik po prostu odwraca pióro – bez konieczności przerywania lekcji i modyfikowania jego ustawień.

Intuicyjna nawigacja dzięki elementom sterującym na panelu przednim

Funkcje szybkiego dostępu

Wyświetlacz WAF zawiera fizyczne elementy sterujące umieszczone z przodu panelu, zapewniające szybki dostęp do często używanych funkcji. To intuicyjne sterowanie umożliwia wydajniejszą obsługę interaktywnego wyświetlacza, poprawiając ogólne wrażenia użytkownika.

Łączność

Wygodna łączność dzięki USB-C

Port USB-C 3 w 1

Port USB-C 3-w-1 umożliwia nie tylko przesyłanie danych, ale również sterowanie dotykowe i ładowanie urządzeń zewnętrznych (maks. 65 W), dzięki czemu nauczyciele mogą wygodnie prowadzić interaktywne i wciągające lekcje.

Treści widoczne dla całej klasy

Wyjście HDMI

Wyjście HDMI pozwala udostępnić materiały prezentowane na monitorze WAD na innym, większym ekranie w sali lekcyjnej. Dzięki temu możliwy jest interaktywny przekaz treści w czasie rzeczywistym, z dobrą widocznością dla uczniów niezależnie od wielkości klasy i miejsc, w których siedzą.

Użyj swojego ulubionego systemu operacyjnego do nauki

Moduł OPS

Gniazdo OPS w serii WAF może przekształcić interaktywny wyświetlacz w urządzenie z systemem Windows, eliminując potrzebę dodatkowego komputera lub innych urządzeń. Użytkownicy uzyskują dostęp do wszystkich opcji i funkcjonalności, które znają ze standardowego komputera, bezpośrednio na wyświetlaczu.

Rozwiązanie do zarządzania urządzeniami

Płynne zarządzanie, wydajne operacje

Rozwiązanie do zarządzania urządzeniami

Seria WAF zapewnia rozwiązanie do zarządzania urządzeniami* niezbędne w zaawansowanych środowiskach edukacyjnych. Rozwiązanie to optymalizuje zdalne administrowanie ustawieniami i

aplikacjami na monitorze, gwarantując wydajność i stabilność działania.

Natychmiastowe powiadomianie na wielu urządzeniach

Zaawansowane przesyłanie wiadomości

Natychmiastowe udostępnianie ważnych wiadomości na terenie kampusu, w salach lekcyjnych i przestrzeniach wspólnych. Pilne komunikaty są wyświetlane na interaktywnych monitorach, dzięki czemu studenci i inni pracownicy otrzymują powiadomienia w czasie rzeczywistym.

CECHY PRODUKTU

Seria/Model	WAF/WA86F
Interaktywność/Dotyk	Tak
Przekątna Obrazu (cale)	86
Rozdzielczość	4K UHD
Jasność (cd/m ²)	400
Kontrast (...:1)	1200
Kąt Widzenia (stopnie)	178
Czas Pracy Ciągłej (godziny)	16