

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Monitor Dotykowy LG 86TR3DK-B**

Cena **9 790,80 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

Nowy poziom zajęć z tablicą LG CreateBoard Różne szablony edukacyjne

LG CreateBoard zapewnia różnorodne szablony edukacyjne i narzędzia dydaktyczne, takie jak linijka, tabela i karteczki samoprzylepne, co pozwala na aktywne zaangażowanie uczniów i umożliwia intuicyjne prowadzenie zajęć. Edycja obrazów i filmów staje się łatwa dzięki LG CreateBoard, a utworzone zasoby można łatwo udostępnić innym za pomocą kodów QR.

Wiele punktów dotyku

LG CreateBoard może jednocześnie wykrywać do 40 punktów dotyku. Zapewnia to realistyczne wrażenia dotykowe i pomaga uczniom łatwo zaangażować się w zajęcia. Prowadzi to do maksymalnej koncentracji i naturalnego zainteresowania uczniów.

* Maksymalnie 32 punkty są rozpoznawane w środowisku Android, a maksymalnie 40 punktów w środowisku Windows.

* W aplikacji do pisania rozpoznawanych jest do 10 punktów.

Łatwy zapis / import / eksport

LG CreateBoard zawiera proste funkcje importu i eksportu. Zasoby można zapisać i importować bezpośrednio do i z Dysku Google lub OneDrive, a pliki można importować z dysku USB (użytkownicy mogą przeglądać zasoby zapisane na nośniku USB).

Bezprzewodowe współdzielenie ekranu

LG CreateBoard Share umożliwia użytkownikom wyświetlanie do 9 współdzielonych ekranów lub pliku na ekranie w czasie rzeczywistym, jeśli aplikacja LG CreateBoard Share jest zainstalowana na urządzeniu. Ponadto pliki od hosta można łatwo wysłać na dowolne urządzenia podłączone do aplikacji LG CreateBoard Share. Dostępnych jest także kilka szybkich elementów sterujących hosta.

* LG CreateBoard obsługuje również udostępnianie bez aplikacji dla komputerów PC (za pośrednictwem strony internetowej) i urządzeń mobilnych w tej samej sieci.

* Aby uzyskać bardziej stabilne połączenie, zalecamy zainstalowanie dedykowanej aplikacji (LG CreateBoard Share).

LG ConnectedCare DMS

LG ConnectedCare DMS to rozwiązanie chmurowe do zdalnego monitorowania, kontrolowania i zarządzania stanem LG CreateBoard zainstalowanego w środowiskach edukacyjnych. Funkcja ta

umożliwia menedżerom IT obsługę i zarządzanie ważnymi zasobami na urządzeniach operacyjnych bez konieczności fizycznego odwiedzania lokalizacji.

* LG ConnectedCare DMS należy zakupić oddzielnie.

* Dostępność usługi LG ConnectedCare DMS różni się w zależności od regionu, dlatego w celu uzyskania szczegółowych informacji należy skontaktować się z przedstawicielem handlowym firmy LG w danym regionie.

* Usługa LG ConnectedCare DMS obsługuje urządzenia z serii TR3DJ/TR3PJ/TR3DK w chmurze.

Zdalne sterowanie / Planowanie

Często używane elementy sterujące, takie jak włączanie/wyłączanie zasilania, planowanie, jasność i funkcje blokady ekranu, można zastosować za pomocą pilota zdalnego sterowania.

Transmitowanie / wiadomości alarmowe

Wiadomości i szereg innych treści można wysyłać z głównego systemu do poszczególnych urządzeń w klasie podłączonych do systemu LG ConnectedCare DMS. W nagłych przypadkach, takich jak pożar lub klęska żywiołowa, komunikaty ostrzegawcze można wysyłać ręcznie w całym systemie, co pomaga nauczycielom i uczniom w szybkim podejmowaniu działań prowadzących do bezpieczeństwa.

Ustawienia progów

Użytkownicy mogą ustawić progi w ośmiu kategoriach, w tym temperaturę wyświetlacza, wykorzystanie pamięci lub sygnał, i otrzymywać powiadomienia o ostrzeżeniach lub błędach na podstawie tych progów.

Monitorowanie i diagnostyka błędów

Inżynier może sprawdzić status w czasie rzeczywistym i zdalnie diagnozować problemy. Ponadto aktualny status problemu można kategoryzować co pozwala na łatwe przeglądanie i szybkie reagowanie.

Zarządzanie problemami

Zdalne zarządzanie problemami można realizować przez rozwiązanie LG ConnectedCare DMS. Dzięki temu zarządzanie jest bezpieczniejsze i bardziej wydajne, a to zapewnia stabilność w sali lekcyjnej.

Połączenie Bluetooth

LG CreateBoard obsługuje bezprzewodowe połączenia Bluetooth z różnymi urządzeniami, takimi jak głośnik, mysz, klawiatura itp. Jest to optymalne rozwiązanie do budowania środowiska hybrydowego, dzięki czemu zajęcia online i offline mogą przebiegać płynnie.

Logowanie QR i

łatwy dostęp do chmury

Kod QR na ekranie głównym skraca czas przygotowania do zajęć i umożliwia osobistą weryfikację urządzenia. Użytkownicy mogą rejestrować się w różnych aplikacjach na LG CreateBoard, w tym Google Drive i OneDrive, za pomocą jednej weryfikacji QR bez dodatkowego procesu logowania. Po zakończeniu lekcji użytkownicy mogą po prostu kliknąć przycisk „Wyloguj”, aby się rozłączyć, co zmniejsza ryzyko wycieku danych osobowych.

* Kable USB typu C są sprzedawane oddzielnie.

Zaawansowana troska o oczy

LG CreateBoard wykorzystuje funkcję eliminacji migotania. Dzięki zredukowanemu migotaniu podświetlenia monitora użytkownicy mogą korzystać z urządzenia z większym komfortem nawet podczas długiego używania.

Konstrukcja ze złączami z przodu

LG CreateBoard ma przednie porty na wyświetlacz i głośniki, które są idealne zarówno dla nauczycieli, jak i uczniów i umożliwiają łatwiejsze dostarczanie treści z bardziej wciągającym dźwiękiem.

Wbudowane gniazdo OPS

LG CreateBoard ma z tyłu złącza OPS umożliwiające łatwe i wygodne podłączanie komputera OPS bez podłączania zewnętrznego komputera stacjonarnego do korzystania z rozszerzonych funkcji.

* OPS: Open Pluggable Specification

Inteligentne wyświetlanie

Funkcja inteligentnego wyświetlania LG CreateBoard umożliwia efektywne nauczanie. Dwa lub więcej materiałów może być wyświetlanych jednocześnie na tym samym ekranie bez konieczności powtarzania Alt-tab, dzięki czemu nauczanie jest wygodniejsze i bardziej efektywne. Dwa materiały mogą być wyświetlane obok siebie (tryb wielu okien) lub jeden materiał może zostać nałożony na drugi (tryb obrazu w obrazie).

* Tryb wielu okien może nie działać w przypadku niektórych aplikacji.

* Tryb PIP jest dostępny dla zewnętrznego ekranu źródłowego.

Oszczędzanie energii

Gdy urządzenie nie odbiera zewnętrznego sygnału wejściowego przez określony czas ustawiony przez użytkownika, przechodzi w tryb czuwania. Urządzenia mogą być również automatycznie włączane lub wyłączane o określonej godzinie lub dniu ustawionym przez użytkownika, co przyczynia się do oszczędzania energii.

Funkcja bezpieczeństwa

Blokada ekranu

Nauczyciele mogą zablokować ekran za pomocą funkcji blokady i odblokować go hasłem. Można ustawić blokadę ekranu w menu „Ustawienia”, aby chronić urządzenie przed niezidentyfikowanymi użytkownikami.

Tryb bezpieczny

LG CreateBoard obsługuje tryb bezpieczny, który wyłącza funkcję LG CreateBoard Share, aby zapobiec wyświetlaniu nieautoryzowanych treści na różnych urządzeniach.

Tryb blokady USB

Tryb blokady USB to środek bezpieczeństwa uniemożliwiający kopiowanie danych na nieautoryzowane urządzenia, co jest niezwykle ważne w miejscach o zastrzonych wymaganiach w zakresie bezpieczeństwa.

Automatyczne usuwanie plików

Użytkownicy mogą ustawić tablicę LG CreateBoard tak, aby regularnie usuwała pliki w celu zwiększenia bezpieczeństwa.