

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

SAMSUNG



Nazwa **Monitor Samsung QB55B
LH55QBBEBGCXEN**

Cena **3 200,00 zł**

Producent **Samsung**

OPIS PRODUKTU

Wyświetlacz UHD 4K zapewnia innowacyjność i wydajność dzięki oszałamiającemu wzornictwu Dynamic Crystal Color z procesorem Quantum 4K zapewnia niesamowitą jakość obrazu. Smukła i symetryczna konstrukcja pozwalająca na bezproblemowe środowisko. Profesjonalny wyświetlacz obsługujący wideorozmowy i Smartview+.

Odblokuj nowe możliwości wyświetlania dla swojej firmy

Seria QBB łączy zaawansowane funkcje profesjonalne, uproszczoną konfigurację i konserwację oraz oszałamiający wygląd, aby podnieść poziom każdego środowiska biznesowego. Od usprawnienia współpracy po prezentację bogatej zawartości w nowych formatach, QBB zapewnia innowacyjność i wydajność, aby pomóc firmom osiągnąć ich cele.

Doświadcz realistycznych kolorów

Dynamic Crystal Color

Każdy obraz jest bardziej wciągający dzięki miliardowi odcieni kolorów. Dynamic Crystal Color zapewnia realistyczne wariacje, pozwalając klientom dostrzec każdą subtelność.

Zobacz realistyczne odcienie kolorów w potężnym 4K

Procesor kwantowy 4K

Wiodąca w branży technologia przetwarzania wideo firmy Samsung ulepsza każdy element treści, zapewniając przejrzystość i spójność. Inteligentna technologia upscalingu UHD, obsługiwana przez procesor Samsung Quantum 4K, podnosi jakość wideo o niższej rozdzielczości do poziomu UHD, zapewniając profesjonalną jakość obrazu.

* W porównaniu z modelem Samsung FHD.

* Wrażenia z oglądania mogą się różnić w zależności od rodzaju treści i formatu.

Smukła konstrukcja, która maksymalizuje przestrzeń

Smukła i symetryczna konstrukcja

Wąskie ramki i symetryczna konstrukcja umożliwiają bezproblemową integrację z każdym środowiskiem dzięki uproszczonemu montażowi i instalacji. Aby zmaksymalizować oszczędność miejsca, wszystkie terminale są skierowane na zewnątrz, dzięki czemu wyświetlacz wisi równo z każdą ścianą.

Zero przeszkód utrudniających oglądanie

Prowadnica kabli

QBB doskonale wpasowuje się w każde środowisko biznesowe. Dzięki funkcji przewodnicy kabli można skupić się maksymalnie na tym, co jest na wyświetlaczu, a nie na podłączonych do niego kablach.

Wykonuj połączenia konferencyjne bez bałaganu podczas instalacji

Aplikacje do rozmów wideo

Połącz się ze współpracownikami bez zbędnych połączeń. Oferując łatwiejsze niż kiedykolwiek wideokonferencje, QBB ma wbudowane rozwiązanie do wideokonferencji, które obsługuje najpopularniejsze aplikacje do obsługi konferencji internetowych, umożliwiając proste rozmowy wideo za pomocą kamery internetowej typu USB.

* Aplikacja do rozmów wideo będzie dostępna po aktualizacji oprogramowania wbudowanego w drugim kwartale 2022

r. * Kamerę należy zakupić osobno.

- Obsługiwane kamery (9 modeli): Logitech C930e, C922, C922x, C925E, C920s, C920, C920-C, C930C, Logitech Stream Cam.

Współpracuj między ekranami z prędkością bezprzewodową

Smartview+

SmartView+ umożliwi bezprzewodowe udostępnianie ekranu bez połączeń kablowych, zapewniając pełną współpracę. Użytkownicy mogą teraz włączyć funkcję udostępniania ekranu na początku spotkania, umożliwiając administratorowi spotkania szybkie przełączanie się między ekranami za pomocą jednego kliknięcia.

* Obsługiwane są systemy Windows, Android, iOS. (Mobilny system operacyjny będzie dostępny po aktualizacji oprogramowania układowego w drugim kwartale 2022 r.)

Zachowaj ustawienia sali konferencyjnej bez niezamierzonych zmian

Custom Home

Zaprojektowany w celu uproszczenia zarządzania salą konferencyjną, Custom Home umożliwi administratorom zablokowanie określonych ustawień sali konferencyjnej, uniemożliwiając użytkownikom zmianę ustawień między spotkaniami. Teraz sale konferencyjne mogą pracować przez cały dzień zgodnie z przeznaczeniem, bez błędów, pozwalając IT skupić się na innych zadaniach.

Ulepsz profesjonalne środowiska dzięki specjalistycznym narzędziom

Tryby profesjonalne

Wbudowane tryby profesjonalne dają więcej możliwości w określonych branżach. Tryb reżyserski minimalizuje przetwarzanie końcowe, dopasowując treść do pierwotnej intencji reżysera. Zespoły medyczne mogą symulować obrazy medyczne, takie jak zdjęcia rentgenowskie, w trybie symulacji DICOM, spełniając pełne standardy skali szarości DICOM.

* DICOM® — Digital Imaging and Communications in Medicine — to międzynarodowy standard obrazów medycznych i powiązanych informacji.

** Tryb symulacji DICOM jest przeznaczony wyłącznie do celów niediagnostycznych i referencyjnych.

Uproszczona kalibracja między ekranami za pomocą aplikacji mobilnej

Inteligentna kalibracja

Zagwarantuj pełną spójność marki na każdym wyświetlaczu w każdej lokalizacji. Korzystając z aplikacji mobilnej Samsung, funkcja Smart Calibration zapewnia prawidłową kalibrację każdego wyświetlacza, wyświetlając logo marki i inne materiały dodatkowe w dokładnie wymaganych kolorach.

Łatwiejsze konfiguracje i aktualizacje w celu zmniejszenia obciążenia

Konfiguracja Tizen Zero

Tizen Zero Config jest niezbędna dla menedżerów IT obsługujących wiele jednostek w różnych lokalizacjach. Po instalacji wyświetlacza specjaliści IT mogą rejestrować nowe aplikacje za pośrednictwem Tizen Business Manager i instalować je zdalnie, eliminując niepotrzebne podróże i instalacje lokalne.

* Tizen Zero Config będzie dostępny po aktualizacji oprogramowania, która zostanie uruchomiona w drugim kwartale 2022 roku.

Obsługuje najnowsze treści internetowe

Możliwość aktualizacji Web-engine

Prześlij dowolne treści, bez względu na to, jak innowacyjne. Ciągłe aktualizacje Web-engine QBB umożliwiają odtwarzanie najnowszych rodzajów treści bez ograniczeń, co pozwala na bardziej zróżnicowane i angażujące kreatywne zasoby.

Elastyczna instalacja dla niestandardowych projektów

Auto Level

Treść powinna być przejrzysta i stabilna. Auto Level automatycznie dostosowuje zawartość, gdy ekran jest obracany z pionu do poziomu, co zwiększa wszechstronność w dowolnej przestrzeni. Ponadto automatycznie rozpoznaje nieprawidłowe kierunki obrotu, aby wyświetlacz zawsze znajdował się w prawidłowej orientacji.

Ekopakowania i certyfikacja branżowa w celu ochrony naszego świata

Ekologiczne technologie

Seria QBB wykorzystuje tworzywa sztuczne pochodzące z recyklingu na tylną pokrywę boczną i opakowanie. Ponadto firma Samsung otrzymała certyfikaty oszczędności energii i redukcji śladu węglowego oraz przestrzega wytycznych dotyczących ograniczeń dotyczących substancji niebezpiecznych, takich jak RoHS, REACH i WEEE.