

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

PHILIPS



Nazwa **Monitor do ścian wideo Philips X-Line
55BDL3105X**

Cena **9 368,42 zł**

Producent **Philips**

OPIS PRODUKTU

Uniwersalny monitor do ścian wideo z wyjątkowo wąską osłoną
Przyciągnij uwagę monitorem Philips X-Line do ścian wideo. Niezwykle wąska osłona umożliwia niemal bezproblemowe łączenie z monitorem dowolnego rozmiaru, a zaawansowana kalibracja kolorów zapewnia wyraźny obraz w każdych warunkach oświetleniowych.

140 cm (55")

Bezpośrednie podświetlenie LED

Full HD

500 cd/m²

Obsługa, monitorowanie i konserwacja dzięki technologii CMND & Control

Uruchom sieć monitorów przez połączenie lokalne (LAN). CMND & Control umożliwia wykonywanie ważnych funkcji, takich jak sterowanie wejściami i monitorowanie stanu monitorów. Niezależnie od tego, czy obsługujesz jeden ekran czy 100.

Gniazdo OPS umożliwia podłączenie komputera bez okablowania

Zintegruj w pełni zasilany komputer lub moduł CRD50 z systemem Android bezpośrednio z profesjonalnym monitorem Philips. Gniazdo OPS zawiera wszystkie połączenia potrzebne do uruchomienia rozwiązania typu slot-in, w tym zasilacz.

Tryb awaryjny (FailOver) zapewnia nieprzerwane odtwarzanie zawartości

Goście siedzący w sali konferencyjnej lub poczekalni nigdy nie zobaczą czarnego ekranu. Dzięki trybowi FailOver profesjonalny monitor Philips będzie automatycznie przełączać między głównymi a dodatkowymi wejściami, sprawiając, że na ekranie zawsze będzie wyświetlana zawartość, nawet jeśli wejście główne wyłączy się. Wystarczy skonfigurować listę alternatywnych wejść, aby mieć pewność, że ekran nie zgaśnie.

Tryb kafelków umożliwia tworzenie ścian wideo 4K w dowolnym rozmiarze

Połącz dwa profesjonalne monitory Philips lub więcej, aby stworzyć kafelkową ścianę wideo bez konieczności korzystania z urządzeń zewnętrznych. Niezależnie od tego, czy masz cztery ekrany czy 40, zarządzanie treściami odbywa się za pośrednictwem jednego odtwarzacza. Zapewniamy pełną obsługę materiałów w rozdzielczości 4K — wyświetlanie ich na czterech ekranach umożliwia uzyskanie najlepszej możliwej rozdzielczości 1:1.

Dodaj moc przetwarzania systemu Android dzięki opcjonalnemu modułowi CRD50

Podłącz Android System-on-Chip (SoC) do profesjonalnego monitora Philips. Opcjonalny moduł CRD50 jest urządzeniem OPS, które umożliwia korzystanie z mocy przetwarzania systemu Android bez konieczności stosowania przewodów. Wystarczy włożyć moduł do gniazda OPS, które zawiera wszystkie połączenia potrzebne do uruchomienia modułu (w tym źródło zasilania).

Pure Colour Pro i zaawansowana dokładność kolorów

Podnieś jakość obrazu dzięki Pure Colour Pro. Dzięki niestandardowym ustawieniom temperatury barwowej i zaawansowanej kalibracji gamma obraz jest bardziej wyraźny i promienny, co zapewnia niesamowity realizm.