

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



**PHILIPS**

Professional Display Solutions

Nazwa **Monitor Philips 65BDL3117P/00**

Cena **0,00 zł**

Producent **Philips**

## OPIS PRODUKTU

### Signage Solutions Monitor P-Line

#### Moc i elastyczność

Wytrzymały cyfrowy wyświetlacz P-Line firmy Philips został opracowany z myślą o całodobowej pracy i wytrzymuje próbę czasu. Wyraźny obraz w rozdzielczości UHD i wysoka jasność sprawiają, że jest to idealne rozwiązanie dla wymagających środowisk takich jak handel detaliczny, transport czy dania i napoje.

#### D-image: precyzyjne obrazowanie medyczne

Ten monitor profesjonalny Philips został fabrycznie skalibrowany, aby spełniał kliniczne standardy zgodności w zakresie skali szarości. Obraz o optymalnej jakości uzyskany za pomocą monitora można wykorzystać do przeglądania obrazów medycznych w gabinetach lekarskich i salach wykładowych.

#### 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.

#### 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.

#### SDM-L - wyrafinowanie i inteligencja

Zintegrowany moduł Smart Display Module Large firmy Intel uzupełnia monitor o dodatkowe udoskonalenia z możliwością rozbudowy, umożliwiając wzbogacenie go o kolejne funkcje w szybki i ekonomiczny sposób, gdy tylko zajdzie potrzeba. Cienka konstrukcja gwarantuje ten sam poziom inteligencji i kompatybilności co OPS, a jednocześnie pozwala zachować smukły wygląd monitora.