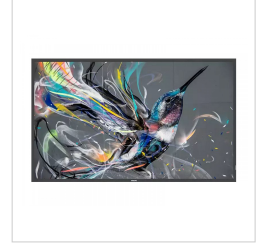
Philips 50BDL3550Q 125 7 cm 50"" Diagonalklasse 49.5"" sichtbar Q-Line LED-Display Digital Signage 4K UHD 2160p 3840 x 2160 direkt beleuchtete LED

Artikelnummer 999208496

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Informieren und begeistern Sie mit einem professionellen 4K Philips Q-Line Ultra HD-Display.

- Bedienung, Überwachung und Verwaltung mit CMND und Control

 Bedienen Sie Ihr Monitornetzwerk über eine lokale Verbindung (LAN). Mit CMND und Control führen Sie wichtige Funktionen wie

 das Steuern der Fingänge und die Überwachung des Monitorstatus aus. Egal. ob Sie für einen oder 100 Bildschirme verantwortlic
- das Steuern der Eingänge und die Überwachung des Monitorstatus aus. Egal, ob Sie für einen oder 100 Bildschirme verantwortlich sind.

 FailOver stellt sicher, dass Inhalte immer wiedergegeben werden
- Ob im Wartezimmer oder in einem Konferenzraum, mit FailOver wird nie ein leerer Bildschirm angezeigt. Mit FailOver wechselt Ihr professioneller Monitor von Philips automatisch zwischen primären und sekundären Eingängen. So werden Inhalte weiterhin abgespielt, selbst wenn die primäre Quelle ausfällt. Legen Sie einfach eine Liste mit alternativen Eingängen fest, damit Ihre Inhalte immer abgespielt werden.
- Eigene Inhalte entwickeln und veröffentlichen
 Übernehmen Sie die Kontrolle Ihrer Inhalte mit CMND & Create. Eine Drag&Drop-Oberfläche erleichtert das Veröffentlichen Ihrer
 eigenen Inhalte egal, ob es sich um Informationen für das tägliche Spezialbrett oder Markenunternehmen handelt.
 Heruntergeladene Vorlagen und integrierte Widgets sorgen dafür, dass Ihre Fotos, Texte und Videos im Handumdrehen geladen
 und einsatzbereit sind.
- USB-Inhalte ganz einfach programmieren
 Programmieren Sie einfach Inhalte für die Wiedergabe über USB. Ihr Philips Professional Display wird zur Wiedergabe des Inhalts aus dem Standby-Modus aktiviert, und kehrt dann in den Standby-Modus zurück, sobald die Wiedergabe abgeschlossen ist.
- Android SoC-Prozessor

 Steuern Sie Ihren Monitor über eine Internetverbindung. Die Android-betriebenen professionellen Monitore von Philips sind speziell für native Android-Apps optimiert, und Sie können auch Web-Apps direkt auf den Bildschirm installieren.
- Verbinden und Steuern Ihrer Inhalte über das Internet
 Verbinden und steuern Sie Ihre Inhalte über das Internet mit dem integrierten HTML5-Browser. Über den Chromium-basierten
 Browser entwerfen Sie Ihre Inhalte online und verbinden dann einen einzelnen Monitor oder Ihr komplettes Netzwerk. Zeigen Sie
 Inhalte im Hoch- und Querformat in Full HD an. Sie können auch Streaming-Inhalte als PiP (Bild-in-Bild) anzeigen. Verbinden Sie
 den Monitor ganz einfach über WLAN oder ein RJ45-Kabel mit dem Internet, und genießen Sie Ihre selbst erstellte
 Wiedergabeliste

Produkteigenschaften

Stromversorgungsgerät - Typ Stromversorgung

Energie EffizienzklasseKlasse GGewicht12,75 kgLeistungsaufnahme im Betrieb145 WattStromverbrauch im Standby-Modus0,5 Watt

Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

Farbkategorie Schwarz

Produkttyp LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuch

Funktionalität Web-Browsing

Weitere Bilder



