ViewSonic 109 cm 43" Diagonalklasse 108 42.5" sichtbar CDE30 Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung Digital Signage SoC Mediaplayer 4K UHD 2160p 3840 x 2160 Direct LED



Artikelnummer 999568640

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

Produktbeschreibung

Mit einer detaillierten 4K-Ultra-HD-Auflösung, hoher Helligkeit und Quer- und Hochformatmodi bietet die CDE30-Serie eine 24/7-Anzeige für die Kommunikation in Unternehmen und auf dem Campus. Das Display wurde speziell für eine einfache Bedienung entwickelt und ist mit einem Quad-Core-SoC ausgestattet. Seine USB-C-Ein-Kabel-Lösung ermöglicht eine mühelose Verbindung mit externen Geräten. Die CDE30-Serie wurde für eine einfach zu bedienende, kontinuierliche Multimedia-Wiedergabe entwickelt und bietet kabelloses Screen Casting und Screen Sharing über myViewBoard Display und ViewBoard Cast, das auch Airplay und Chromecast unterstützt. Die Fernverwaltung über den intuitiven myViewBoard Manager macht das Ändern von Inhalten, Übertragungen und Software-Updates zu einem Kinderspiel.

• Effiziente Verbindungen

Die CDE30-Serie mit USB-C-Konnektivität wurde entwickelt, um eine einfache Bedienung und verbesserte Effizienz zu ermöglichen. Diese All-in-One-Lösung vereint schnelle Datenübertragungen und Multimedia-Übertragungen über ein einziges Kabel, während Ihr angeschlossenes Gerät mit Strom versorgt wird und einen schnellen und stabilen Internetzugang erhält.

• Drahtlose Freigabe von Inhalten

Die CDE30-Serie wird komplett mit kabellosen Sharing-Lösungen geliefert. myViewBoard Display liefert sofortiges browserbasiertes Screen-Mirroring und ist damit perfekt für schnelle Präsentationen und Gastbenutzer. Für fortgeschrittene Funktionen bietet ViewBoard Cast geteilte, erweiterte und gruppierte Bildschirmfunktionen von jedem Gerät aus. Es unterstützt auch AirPlay und Chromecast, so dass Benutzer ihre Bildschirme mühelos teilen können.

Non-stop Betrieb

Die CDE30-Serie kann rund um die Uhr betrieben werden, um eine kontinuierliche Wiedergabe zu gewährleisten. Sie funktioniert sowohl im Hoch- als auch im Querformat, um das effiziente Bildformat zu bieten. Die Helligkeit des Displays sorgt für bestechende visuelle Qualität. Die Daisy-Chain-Kompatibilität schafft zusätzliche Flexibilität.

SoC-Performance

Der integrierte Quad-Core-SoC des CDE30 mit Android 11 kann mehrere Aufgaben gleichzeitig ausführen und bietet eine reibungslose Wiedergabe von Inhalten, ohne dass ein externer Media Player erforderlich ist. Diese All-in-One-Digital-Signage-Lösung reduziert sowohl die Kosten als auch den ökologischen Fußabdruck und bietet gleichzeitig eine erstklassige Leistung, ohne dass ein PC oder zusätzliche Kabel erforderlich sind.

• Kompatibel mit Creston, AMX, Extron

Die CDE30-Serie ist mit Creston Connected V1, AMX und Extron-Systemen kompatibel und ermöglicht einen Always-on-Modus mit vollständiger Fernsteuerung aller Beleuchtungs-, Audio-, Display- und anderer AV-Steuerungssysteme sowohl vor Ort als auch außerhalb.

• Nachhaltige Lösungen

Die CDE30-Serie wurde in den USA mit der EPEAT-Zertifizierung ausgezeichnet - der derzeit höhen Umweltbewertung für interaktive Flachbildschirme -, da sie die geforderten Kriterien in Bezug auf Energieverbrauch, Kohlenstoffemissionen in der Lieferkette und End-of-Life-Management erfüllt. ViewSonic hat sich der Nachhaltigkeit verpflichtet und implementiert aktiv fortschrittliche energieeffiziente und umweltfreundliche Praktiken in allen seinen Produktlinien.

Produkteigenschaften

Stromversorgungsgerät - Typ Stromversorgung

Gewicht 9,9 kg

Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

Farbkategorie Schwarz

Produkttyp LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuch

Leistungsaufnahme im Betrieb 64 Watt

Weitere Bilder



















