SMART SIGNBOARD XDS-2390





Das Smart Signboard XDS-2390* von IAdea für Digital Signage kombiniert Medienwiedergabe, ein robustes Design und gewerbliche Funktionalität in einer erschwinglichen Digital-Signage-Lösung.

Überragende Bildqualität

Das XDS-2390 bietet die neueste Weitwinkeltechnologie, sodass Kunden das gezeigte Bild oder Video sowohl im Hoch- als auch im Querformat aus jedem Winkel sehen können.



Extrem widerstandsfähig mit Oberfläche aus gehärtetem Glas

Elegante Glasoberfläche, die auf Robustheit ausgelegt ist. Das XDS-2390 nutzt ein kratzfestes, zwei Mal festeres gehärtetes Glas für gewerbliche Anwendungen.

Intelligentes Komplettdesign

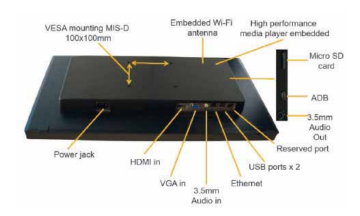
Keine weitere Verkabelung, einfache Anbindung an Strom und Netzwerk, Aktualisierung und Steuerung per Fernzugriff auf Knopfdruck.



* Erhältlich als Einbauvariante und PublicDisplay (geschl. Gehäuse), optional mit Touchfunktionalität.

PRODUKTANSICHTEN





TECHNISCHE DETAILS

Anzeige

23,8-Zoll-IPS-LCD-Bildschirm Maximale Helligkeit: 250 Nit Auflösung: 1920 x 1080 Sichtwinkel (H/V): 178/178

Unterstützte Videoformate

H.264/AVC bis 1080p (1920 x 1080) MPEG-4 bis 1080p (1920 x 1080) MPEG-2 bis 1080p (1920 x 1080) MPEG-1 bis 1080p (1920 x 1080) VC-1 bis 1080p (1920 x 1080)

Unterstützte Bildformate

JPEG PNG

Unterstützte Audioformate

MP3 Audio

Erweiterte Signage-Funktionen

Inbetriebnahme per Fernzugriff AlwaysOn, AppLock zur Unterbindung von unbefugtem Zugriff StrongCache für kontinuierliche Wiedergabe selbst bei Nichtverfügbarkeit des Netzwerks Bildschirmlayout mit mehreren Zonen, transpa rente PNG-Einblendung und grafischer Laufband-Ticker Autoplay beginnt die Wiedergabe geplanter Inhal te bei wiederhergestellter Netzverbindung automatisch.

Automatischer Wiederanlauf im Fehlerfall mit integriertem WDT

Echtzeituhr mit Notstrombatterie

Unterstützte offene Standards

HTML5, JavaScript und CSS

lavascript

Android 4.4 API W3C SMIL für plattformübergreifende Verwaltung W3C Widgets für HTML-Bereitstellung

HTML5-Unterstützung

Widgets für Kalender, Uhr, Nachrichten, Wetter und Webseitenintegration HTML5-Technologien einschließlich CSS und

WebKit-basierte Browser-Engine, die gleiche wie bei Google Chrome™ und Apple Safari®

Content-Management

Hilfsprogramm SignApps Express Drittanbieterlösung (optionale Lizenz)

Verbindungsmöglichkeiten

(bei Verwendung als Digital-Signage-Player) WLAN: 802.11 b/g/n Micro-USB für ADB **Ethernet** USB 2.0 x 2 Analoger Stereo-Audioausgang, 3.5 mm

Lokale Speicherung

8 GB eMMC integriert MicroSD-Kartensockel (Karte ersetzt interne Speicherung)

Montageoptionen

Integrierte VESA MIS-D Befestigungspunkte 100 x 100 mm

Enthaltenes Zubehör

Netzkabel Schnellanleitungen Software-CD Optionales Zubehör Einstellbarer Ständer

Erweiterungsoptionen

16GB/32GB MicroSD/SDHC-Speicherkarte Integriertes Netzteil AC 100-240 V. 50~60 Hz

Umgebung

Betriebstemperatur: 0 - 40°C Luftfeuchtigkeit: 10 - 85% bei 45°C, nicht kondensierend

Abmessungen von Produkt und Verpackung

Abmessungen des Displays: 560 mm x 335 mm x 49 mm Gewicht des Displays: 6,8 kg

Zertifizierungen

CE/FCC/PSE

Gewährleistung

1-jährig, eingeschränkt, Teile & Wartung

VARIANTEN

Alle XDS-2390 Produkte

XDS-2390-Einbau XDS-2390-PublicDisplay XDS-2390-Einbau Touch* XDS-2390 PublicDisplay Touch*

* Kapazitiver 10 Finger-Multi-Touch, erhältlich in 13-27 Zoll mit optionaler Helligkeit von 700 cd

XDS-2390 EINBAUVARIANTE

Frontansicht

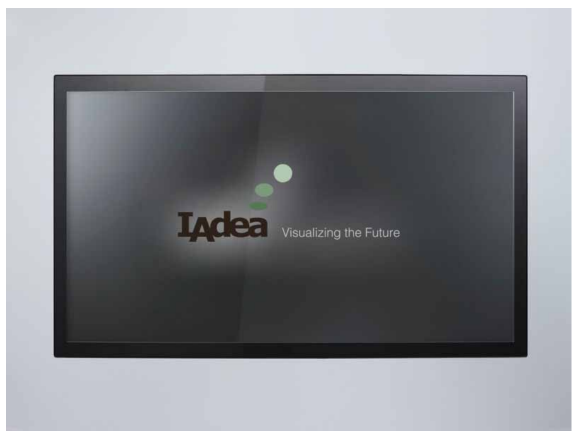






Abb. links: Eck-Detail Abb. rechts: Rückseite





Abb. links: Anschlüsse Abb. rechts: Seitenansicht