

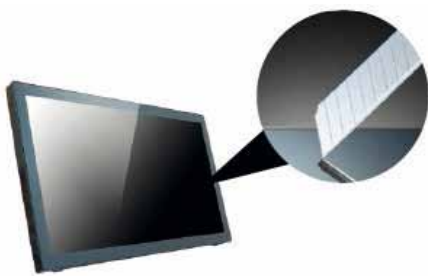
# SMART SIGNBOARD XDS-1390



**Das Smart Signboard XDS-1790\* von IDea Deutschland für Digital Signage kombiniert Medienwiedergabe, ein robustes Design und gewerbliche Funktionalität in einer erschwinglichen Digital-Signage-Lösung.**

## Überragende Bildqualität

Das XDS-1390 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-1390 nutzt ein kratzfestes, zwei Mal festeres gehärtetes Glas für gewerbliche Anwendungen.

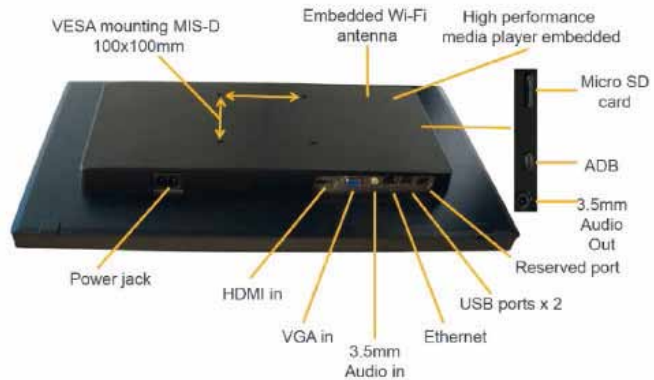
## Intelligentes Komplettdesign

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	Unterstützte offene Standards	Enthaltenes Zubehör
13,3-Zoll-IPS-LCD-Bildschirm Maximale Helligkeit: 250 Nit Auflösung: 1920 x 1080 Sichtwinkel (H/V): 178/178	HTML5, JavaScript und CSS Android 4.4 API W3C SMIL für plattformübergreifende Verwaltung W3C Widgets für HTML-Bereitstellung	Netzkabel Schnellanleitungen Software-CD Optionales Zubehör Einstellbarer Ständer
Unterstützte Videoformate	HTML5-Unterstützung	Erweiterungsoptionen
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)	Widgets für Kalender, Uhr, Nachrichten, Wetter und Webseitenintegration HTML5-Technologien einschließlich CSS und Javascript WebKit-basierte Browser-Engine, die gleiche wie bei Google Chrome™ und Apple Safari®	16GB/32GB MicroSD/SDHC-Speicherkarte Integriertes Netzteil AC 100-240 V, 50-60 Hz
Unterstützte Bildformate	Content-Management	Umgebung
JPEG PNG	Hilfsprogramm SignApps Express der IAdesa Deutschland GmbH (inkl. deutschsprachiger Widgets) Drittanbieterlösung (optionale Lizenz)	Betriebstemperatur: 0 – 40°C Luftfeuchtigkeit: 10 – 85% bei 45°C, nicht kondensierend
Unterstützte Audioformate	Verbindungsmöglichkeiten	Abmessungen von Produkt und Verpackung
MP3 Audio	(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	Abmessungen des Displays: 324 mm x 208 mm x 35 mm Gewicht des Displays: 1,4 kg
Erweiterte Signage-Funktionen	Lokale Speicherung	Zertifizierungen
Inbetriebnahme per Fernzugriff AlwaysOn, AppLock zur Unterbindung von unbefugtem Zugriff StrongCache für kontinuierliche Wiedergabe selbst bei Nichtverfügbarkeit des Netzwerks Bildschirmlayout mit mehreren Zonen, transparente PNG-Einblendung und grafischer Laufband-Ticker Autoplay beginnt die Wiedergabe geplanter Inhalte bei wiederhergestellter Netzverbindung automatisch. Automatischer Wiederanlauf im Fehlerfall mit integriertem WDT Echtzeituhr mit Notstrombatterie	8 GB eMMC integriert MicroSD-Kartensockel (Karte ersetzt interne Speicherung)	CE/FCC/PSE
	Montageoptionen	Gewährleistung
	Integrierte VESA MIS-D Befestigungspunkte 100 x 100 mm	1-jährig, eingeschränkt, Teile & Wartung

## VARIANTEN

Alle XDS-1390 Produkte
XDS-1390-Einbau XDS-1390-PublicDisplay XDS-1390-Einbau Touch* XDS-1390 PublicDisplay Touch*
* Kapazitiver 10 Finger-Multi-Touch, erhältlich in 13-27 Zoll mit optionaler Helligkeit von 700 cd

Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne! ☎ 0800-72400 98 oder 0431-310 402 12

IAdesa Deutschland GmbH · Lise-Meitner-Straße 1-7 · 24223 Schwentinental · info@digitalsignage.de · www.digitalsignage.de

## XDS-1390 EINBAUVARIANTE



Frontansicht



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



Abb. links: Anschlüsse  
Abb. rechts: Seitenansicht

Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne! ☎ **0800-72400 98** oder **0431-310 402 12**

Iadea Deutschland GmbH · Lise-Meitner-Straße 1-7 · 24223 Schwentinental · [info@digitalsignage.de](mailto:info@digitalsignage.de) · [www.digitalsignage.de](http://www.digitalsignage.de)