

Interaktives Kompakt-Display XDS-1588D

Inklusive IAdea Deutschland SignApps Lizenz (D)*



PoE



Touchscreen



Hartglas



Lichtleiste



NFC- &
RFID-Option



Installation mit
Einzelkabel



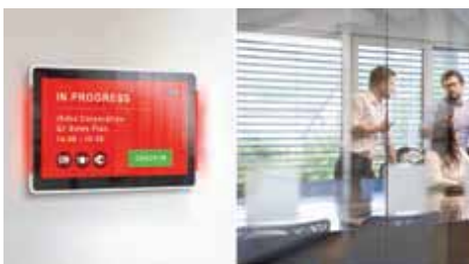
Elegantes
Produktdesign



Sofortige
Buchung vor Ort

Smart Workplace Serie: Interaktives 15-Zoll-Breitbild-Komplett-Display

Das XDS-1588D ist ein Touch-fähiges 15-Zoll-Smart-Signboard mit all den branchenbesten Funktionen, die das Schwestermodell XDS-2288D zu bieten hat. Zudem verfügt es als Teil der Smart Workplace Serie von IAdea Deutschland über ein integriertes NFC- & RFID-Modul. Mit seiner Robustheit und Leistung der Industrieklasse ist es die beste Digital Signage-Lösung für jeden Arbeitsplatz und jedes Unternehmen.



◀ Markenbildung mit Lichtleisten

Wählen Sie aus Tausenden von programmierbaren Farben für Ihren XDS-1588D die LED-Lichtleiste mit den Corporate-Farben Ihres Unternehmens zur Anzeige des Besprechungsraumstatus' und garantieren so einen hohen Wiedererkennungswert.



Erkennung leicht gemacht ▶

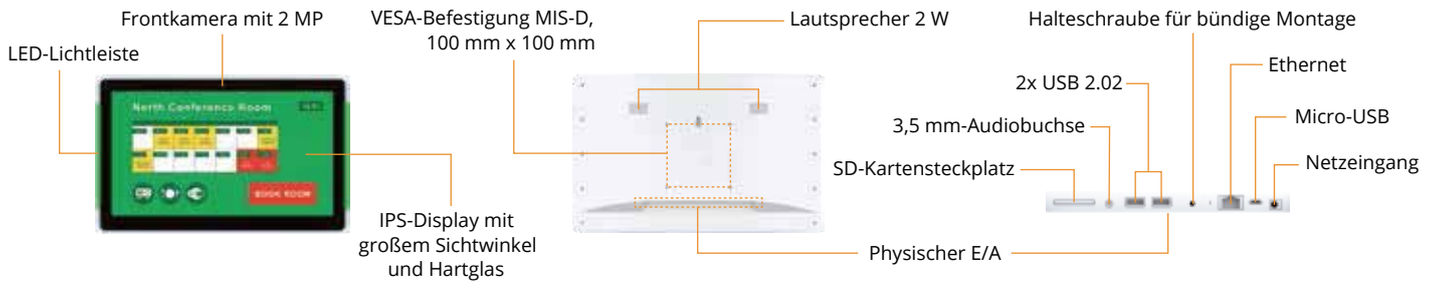
An betriebsamen Arbeitsplätzen sind hektische Meetings keine Seltenheit. Glücklicherweise verfügt das XDS-1588D über eine integrierte NFC- & RFID-Funktion zur ID-Authentifizierung und Anwesenheitsverfolgung. Das 15-Zoll-Signage-Gerät ist mit diversen Software-Plattformen für Sitzungsräume kompatibel und ermöglicht eine nahtlose Integration mit sämtlichen vorhandenen hausinternen Raumbuchungssystemen.



▲ Alles mit nur einem Kabel

Durch sein intelligentes Komplett-design kann das XDS-1588D mit Stromnetz und Netzwerk verbunden und gleichzeitig per Fernzugriff verwaltet, aktualisiert und gesteuert werden – und das alles mit einem einzigen Ethernet-Kabel. Komfort und Flexibilität werden hier groß geschrieben.

PRODUKTABBILDUNGEN



TECHNISCHE DATEN

Display

- 15,6-Zoll-IPS-LCD-Bildschirm
- 10-Punkte-Mehrfingereingabe
- Maximale Helligkeit: 300 Nit
- Auflösung: 1920 x 1080 (Full HD)
- Sichtwinkel (H/V): 178/178
- 2 programmierbare LED-Leisten

Interner Player

- Prozessor: Cortex-A17 1,8 GHz Quad-Core
- Systemspeicher: 2,0 GB
- Flash-Speicher: 8 GB eMMC integriert

Unterstützte Videoformate

- H.264/AVC bis zu 1080p (1920 x 1080)
- H.265/AVC bis zu 1080p (1920 x 1080)
- MPEG-4 bis zu 1080p (1920 x 1080)
- MPEG-2 bis zu 1080p (1920 x 1080)
- MPEG-1 bis zu 1080p (1920 x 1080)
- VC-1 bis zu 1080p (1920 x 1080)

Unterstützte Bildformate

- JPEG bis zu 1920 x 1080
- PNG bis zu 1920 x 1080

Unterstützte Audioformate

- MP3 bis zu 320 Kbit/s

Content-Management

- Hilfsprogramm SignApps Express der IDea Deutschland GmbH (inkl. deutschsprachiger Widgets)
- Drittanbieterlösung (optionale Lizenz)

Unterstützte offene Standards

- HTML5, JavaScript und CSS
- W3C SMIL für plattformüberg. Verwaltung
- W3C-Widgets für HTML-Übermittlung
- Android 7.1 API

HTML5-Unterstützung

- Widgets für Kalender, Uhr, Nachrichten und Webseitenintegration
- HTML5-Technologien einschließlich CSS und JavaScript
- WebKit-basierte Browser-Engine, die gleiche wie bei Google Chrome™ und Apple Safari®

Erweiterte Signage-Funktionen

- Inbetriebnahme per Fernzugriff
- AlwaysOn, AppLock zur Unterbindung von unbefugtem Zugriff
- StrongCache für kontinuierliche Wiedergabe selbst bei Nichtverfügbarkeit des Netzwerks
- Mehrzonen-Bildschirmlayout, transparente PNG-Einblendung und grafischer Laufband-Ticker
- Autoplay beginnt Wiedergabe geplanter Inhalte bei wiederhergestellter Netzverbindung autom.
- Autom. Wiederherst. im Fehlerfall mit integr. WDT
- Echtzeituhr mit Notstrombatterie

Konnektivität

- Frontkamera: 2 MP
- WiLAN: 802.11 b/g/n
- Micro-USB für ADB
- Ethernet RJ45
- 2x USB 2.0
- 2 integrierte Stereo-Lautsprecher, 2 W
- Analog Stereo-Audioausgang, 3,5 mm
- Optionales 3G/4G-Mobilmodul über USB SD-Kartensteckplatz, Speicher erweiterbar auf 16 GB / 32 GB / 64 GB (Karte ersetzt internen Speicher)

Montageoptionen

- Integrierte VESA MIS-D-Befestigungspunkte 100 mm x 100 mm

Enthaltenes Zubehör

- Netzadapter und -stecker
- Halterung für bündige Montage
- Schnellanleitung

Energiebedarf

- Eingang: 100–240 V, 50–60 Hz
- Ausgang: 12 V, 2 A
- UL/CB-zertifizierte Netzgeräte
- Austauschsteckverbindersystem beinhaltet US-Stecker (Option für EU-, UK- und AUS-Stecker)
- Power-over-Ethernet (PoE+) Installation mit Einzelkabel

Umgebungsbedingungen

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

Abmessungen Produkt und Verpackung

- Abmessungen: 402 mm x 253 mm x 30 mm (15,82 Zoll x 9,96 Zoll x 1,19 Zoll)
- Gewicht: 1320 g (2,917 lb)
- Abmessungen der Einzelpackung: 493 mm x 303 mm x 70 mm (19,4 Zoll x 11,92 Zoll x 2,75 Zoll)
- Gewicht der Einzelpackung: 2.000 g (4,42 lb)
- Einheiten pro Umverpackung: 5

Zertifizierungen

- CE / FCC / RoHS

Garantie

- 1-jährig, eingeschränkt, Teile & Wartung* (je nach Region unterschiedlich, wenden Sie sich für weitere Informationen an den Vertrieb)

VERFÜGBARE BESTANDSEINHEIT

XDS-1588D	IDea Deutschland Standard	
XDS-1588D-A	IDea Deutschland Standard mit integriertem NFC & RFID	Nur projektbezogen. Bitte richten Sie Ihre projektspezifischen Anfragen an den Vertrieb.

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

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