



## Die bewährte Lösung für:

- Shopping-Center/Supermärkte
- Flughäfen/Bahnhöfe/Krankenhäuser
- Autohäuser/Einzelhandel/Schulen
- Hotels/Restaurants



## Digital Signage Alles in Einem-Lösung!

### AVX SMIL-Signboard 10AST – Digital Signage in höchster Qualität

Das LionDATA AVX SMIL-Signboard 10AST ist ein High-End-Player System, welches maximale Stromersparung und Zuverlässigkeit miteinander vereint. Lassen auch Sie sich von seinen brillanten Video-Bildern und dem HiFi-verdächtigen Audio-Sound überzeugen. Und das alles in höchster digitaler Qualität.

### Sparsamer Verbrauch und geringe Service-Kosten sichern extrem niedrige TCOs

Durch seine lüfterlose Architektur und den Verzicht auf bewegliche Teile verspricht es ein Maximum an Zuverlässigkeit und sichert extrem niedrige TCOs (total cost of ownership) während der Projektlaufzeit. Mit geringstem Stromverbrauch sparen Sie bis zu 90% gegenüber einem PC-System und das kann mit Recht als „GreenIT-Technologie“ bezeichnet werden.

“ original LionDATA –  
the experts in visualisation

- ▶ Marken Display mit hoher Helligkeit
- ▶ Brilliante Video- und Stereo-Audio- Qualität
- ▶ Äußerst robustes Industrie-Metallgehäuse
- ▶ Lüftlerlos, keine beweglichen Teile
- ▶ Netzwerk Verbindung über RJ45 Kabel oder Wi-Fi
- ▶ VESA Standard für Desktop oder Wandbefestigung
- ▶ Standfuß optional



PoE-Variante



<b>Modell/Art.-Nr.</b>	LionDATA AVX-Serie LDA SMIL-Signboard 10AST
<b>Display</b>	Marken Display mit hoher Helligkeit, Oberfläche hartbeschichtet Helligkeit 350 cd/qm, Reflektion: max. 1,5%, Multitouch Funktionalität
<b>Ausführung</b>	Äußerst robustes Industrie-Metallgehäuse
<b>Farbe</b>	Front - schwarz, Rahmen - silber, UV-beständig
<b>Betriebssystem</b>	Android
<b>Übertragungssprache</b>	SMIL Standard
<b>Max. Auflösung, Seiten-Verhältnis</b>	1280 x 800, 16:9, 9:16
<b>Media Formate und Kodierung</b>	JPG, PNG, GIF, H.264, MPEG-2 (optional), MPEG-4, XviD, VC-1 (optional), MP3, OGG, AVI, WMV, WAV, MP4, MOV (Quicktime)
<b>Netzwerk</b>	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ-45), IEEE 802.3u, 802.3x, 3G Anschlussmöglichkeit durch USB Modem-Stick oder SIM-Karten Modul (optional), WiFi; Protokoll: DHCP oder statische IP-Adresse; IPv4; IPv6
<b>Inhalt-Updates</b>	Pull mode, push mode (optional), Server basierend, USB Port
<b>Speicher</b>	8 GB Solid State Drive, erweiterbar bis zu 32 GB, 1 GB RAM
<b>Anschlüsse</b>	RJ45, 2 x USB, 3,5 mm Klinke für Stereo-Audio, Stromanschluss 12V-2A, SD/SIM-Kartenschlitz, WiFi-Antenne, POE optional (12V-2A)
<b>Stromverbrauch</b>	ca. 19 W, Qualitäts-Netzteil
<b>MTBF</b>	>= 60.000 Std.
<b>Installation</b>	VESA Standard für Desktop oder Wandbefestigung
<b>Kühlung</b>	Lüfterlos
<b>Abmessungen (L x B x H), Gewicht</b>	ca. 283 x 186 x 40 mm, ca. 1,2 kg
<b>Zertifikate</b>	CE/FCC/RoHS – Produktion ISO9001 zertifiziert
<b>Garantie</b>	optional bis zu 5 Jahren möglich

Ihr Händler: