

# EP1031r

Allzweck-Digital-ePoster

## Digitales 10,1-Zoll-Multimedia-Display



## Übersicht

Das EP1031r von ViewSonic ist ein digitales Allzweck-Multimedia-ePoster in 10 Zoll zur Wandmontage. Es übermitteln prägnante Werbebotschaften an Einzelhandelsfilialen, Hotellobbys und -rezeptionen, Konferenz- und Messeständen und anderen gut wahrnehmbaren Örtlichkeiten. Das EP1031r verfügt über WLAN 802.11 b/g/n und einen LAN-Anschluss zum einfachen Hochladen von Inhalten und unterstützt Power-over-Ethernet (PoE) für eine komfortable Installation mit nur einem Kabel. Mit einem exklusiven Bewegungssensor, 6 Touch-Screen-Steuertasten und der mitgelieferten Signage Manager Express-Software übermitteln das EP1031r kundenspezifische Botschaften an Zielgruppen. Mit dem integrierten Medienplayer, dem 4 GB großen internen Speicher und integrierten Lautsprechern können Video-Clips, Fotos und Musik von einem USB-Laufwerk oder einer SD/SDHC-Speicherkarte wiedergegeben werden. Das EP1031r verfügt über eine VESA-Halterung (75 mm x 75 mm) und ist W3C- und SMIL-kompatibel, wodurch sich vielseitige Möglichkeiten zur Anzeige von kreativen Markenbotschaften ergeben.

## Perfekte Größe für High-Impact-Nachrichten aus nächster Nähe

Das Allzweck-Digital-ePoster EP1031r von ViewSonic besitzt ein 10,1 Zoll großes Display mit einer Auflösung

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: [www.viewsonic.de](http://www.viewsonic.de)

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.

**ViewSonic**<sup>®</sup>  
See the difference™ 

von 800 x 480 Pixeln. Durch sein kompaktes Design kann das EP1031r überall aufgestellt werden, auch an Ladenregalkanten, Hotelrezeptionen, in Besprechungsräumen oder an Klassenzimmertüren. Das EP1031r kann mit einer Helligkeit von 300 cd/m<sup>2</sup> und einem Kontrastverhältnis von 500:1 aufwarten und so qualitativ hochwertige High-Impact-Nachrichten anzeigen, die die Aufmerksamkeit von Passanten auf sich ziehen.



### Fortschrittlicher Bewegungssensor und 6 programmierbare Berührungstasten

Das EP1031r ist mit einem fortschrittlichen Bewegungssensor ausgestattet und kann kundenspezifische Inhalte anzeigen, sobald Bewegungen von Passanten erkannt werden. Und mit 6 gut erkennbaren und einfach zu verwendenden programmierbaren Berührungstasten können Benutzer direkt mit Markenangeboten und Verkaufsbotschaften interagieren.



### Komfortable Installation mit nur einem Kabel über Power-over-Ethernet

Das EP1031r verwendet die neueste Power-over-Ethernet-Technologie (PoE) zur Installation. Dadurch können Sie Ihre Displays mit nur einem Kabel mit Strom und Daten versorgen. PoE ermöglicht Ihnen auch, digitale Bildschilderungen mit mehreren Displays zu erstellen und damit Installationskosten zu sparen.



Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: [www.viewsonic.de](http://www.viewsonic.de)

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.





### Einfach Laden von Inhalten per WLAN/RJ45-Ethernet

Das EP1031r verfügt über WLAN 802.11 b/g/n und einen RJ45-Ethernetanschluss, und bietet so eine komfortable und effiziente Methode, Inhalte von einem PC oder einem Laptop hochzuladen. Der WLAN/LAN-Anschluss kann auch verwendet werden, um Inhalte ortsfern an mehrere Displays zu übermitteln.



### Unterstützung von dynamischen Präsentationen im W3C/SMIL-Format

Mit der im Paket enthaltenen Signage Manager Express-Software kann das EP1031r Inhalte aus dem Internet im W3C HTML5- und SMIL-Format darstellen. Dieses Content-Management- und Planungssystem ist flexibel genug, um frische und interessante Inhalte wie beispielsweise Nachrichten, Wetterinformationen, Börsentrends, Sportergebnissen, Neuheiten aus sozialen Netzwerken oder RSS-Feeds auf mehreren Bildschirmen anzuzeigen.



### 4 GB interner Speicher und SD/SDHC-Karteneinschub



### Integrierte Lautsprecher, die Ihr Publikum wirklich ansprechen

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: [www.viewsonic.de](http://www.viewsonic.de)

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.



Das EP1031r kann dank seines integrierten, stoßfesten, 4 GB großen SSD-Speichers HD-Multimedia-Inhalte speichern und stundenlang wiedergeben. Dieses zuverlässige Allzweck-e-Poster zeigt dynamische Inhalte ohne Abstürze, Einfrierungen oder verloren gegangene Inhalte an.



Mit den integrierten 2-Watt-Stereolautsprechern kombiniert das EP1031r prägnante Multimedia-Inhalte mit qualitativ hochwertigen Soundeffekten. Dies hinterlässt bei Ihrem Publikum oder Ihrer Zielgruppe einen unglaublichen audiovisuellen Eindruck.



## Integrierter Medienplayer für Wiedergabe kreativer Inhalte

Im Allzweckgerät EP1031r ist ein Medienplayer integriert, mit dem der Austausch von lebhaften Botschaften zum Kinderspiel wird. Der integrierte Medienplayer unterstützt die Wiedergabe von Fotos mit Musik sowie die Wiedergabe von 1080p-Videomaterial für prägnante Multimedia-Kampagnen und -Inhalte.



## Content-Management- und Signage Manager Express-Software

Die mitgelieferte Signage Manager Express-Software eignet sich gut für alle Veranstaltungsorte und Szenarien und ermöglicht Benutzern, über PCs und Laptops Multimedia-Inhalte auf das EP1031r zu übertragen. Mit diesem integrierten Content-Management-Tool können Sie auch Wiedergaben formatieren und planen sowie Einstellungen speichern.



## Spezifikationen

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: [www.viewsonic.de](http://www.viewsonic.de)

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.

**ViewSonic**<sup>®</sup>  
See the difference™ 



<b>LCD</b>	Größe	10,1 Zoll sichtbar
	Typ	TFT-LCD-Modul mit LED-Hintergrundbeleuchtung
	Anzeige­fläche	219,6 (H) x 131,76 (V)
	Optimale Auflösung	800 x 480
	Kontrastverhältnis	500:1
	Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
	Betrachtungswinkel	Von oben 45°/ Von unten 65°/ Von links 65° / Von rechts 65°
	Reaktionszeit	30ms
	Farbtiefe	16,7 Mio. Farben
	Hintergrundbeleuchtung	LED
<b>Kompatibilität</b>	HDMI	720p bei 50/60 Hz, 1080i bei 50/60 Hz, 1080p bei 50/60 Hz
<b>Anschlüsse</b>	Audioeingang	x1
	HDMI (Eingang)	x1
	LAN	x1
	SD	x1 (für Erweiterungsspeicher)
	Lautsprecher	2 Watt (2 x)
<b>Bedienungselemente</b>	Physisch	Berührungstaste
<b>Stromversorgung</b>	Spannung	Wechselspannung 100–240 V +/- 10 % breites Spektrum
<b>Abmessungen</b>	Physisch (B x H x T)	278 x 186 x 40 mm
	Verpackung	320 x 255 x 89 mm
<b>Gewicht</b>	Netto	0,78
	Brutto	1,55
<b>Zertifikate</b>		FCC, CE
<b>Lieferumfang</b>		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Netzadapter</li> <li>2. Ethernet-Kabel</li> <li>3. Netzkabel Standard 3,5 mm auf Cinch</li> <li>4. Displayfuß und Schrauben</li> <li>5. Hardware-Kurzanleitung</li> <li>6. Software-Kurzanleitung</li> <li>7. Dokumentations-CD</li> </ol> <p>*Der tatsächliche Inhalt kann je nach Land abweichen.</p>
<b>VESA®-Halterung</b>		75 x 75mm
<b>Betriebsbedingungen</b>	Temperatur	0–40
	Feuchtigkeit	5–85 % bei 40 °C, nicht kondensierend

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: [www.viewsonic.de](http://www.viewsonic.de)

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.



	Höhe	<2000 m
<b>Garantie</b>		1 Jahre eingeschränkt **Garantieleistungen können je nach Land unterschiedlich ausfallen.
<b>STORAGE / SHIPPING CONDITION</b>	Altitude	<2000 m
	Humidity	5–85 %, nicht kondensierend
	Temperature	0–40
<b>ENERGIESPARFUNKTION</b>	Aus (Ruhezustand)	<0,5 W
	Ein	Max.: 12 W
<b>Input</b>	USB Type A	x 2 (zum Laden von Inhalten, Firmwareaktualisierungen, Tastatur, Maus)
	USB Type B (mouse control)	x 1 (für Fehlerbehebung bei der Firmware)

## **ViewSonic® Eingeschränkte Garantie**

ViewSonic bietet Kunden die Sicherheit einer Herstellergarantie bei beschädigten Produkten. Die Art und Dauer der zutreffenden Garantieleistung ist je nach Produkttyp, dem Land des Kaufes unterschiedlich und kann auch entsprechend den zur Kaufzeit zugestimmten Kundenanforderungen individuell variieren. Die Garantie erlischt nach Ablauf der Garantiedauer.

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite: [www.viewsonic.de](http://www.viewsonic.de)

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.

