

# EP1020r

26,4 cm (10,4")-ePoster All-in-One Commercial Display

## Das perfekte Format für POS-Informationen und Nahbotschaften



### Übersicht

Das EP1020r Wireless-Display von ViewSonic ist ideal geeignet für Informationen am POS oder als Informationsboards für Besprechungsräume. Der integrierte Mediaplayer mit internem Speicher kann JPEG-Bilder und Videoinhalte samt Audiospur wiedergeben. Mit der im Lieferumfang enthaltenen Signage Manager Express-Software können Texte und Botschaften einfach und schnell über Wiedergabelisten konfiguriert und über das Unternehmensnetzwerk oder direkt über einen USB-Stick auf das EP1020r geladen werden. Das Display ist ideal für Werbeschaltungen in hochfrequentierten Bereichen, als Informationstafel in Hotel-Lobbys und öffentlichen Plätzen oder auch als Werbe- oder Aushangtafel in Banken oder Universitäten. Die Kompatibilität mit SMIL machen das EP1020r zum perfekten Begleiter von ScheduleIT, ViewSonic's neuer Software für die automatisierte Buchung von Besprechungszimmern.

### Features

- 26,4 cm/10,4-Zoll-Wireless-Display mit integriertem Mediaplayer
- Display-Auflösung 800 x 600 Pixel
- Helligkeit von 250 cd/m<sup>2</sup> mit einem Kontrastverhältnis von 400:1
- Signage Manager Express
  - Software für Content-Planung und -Verwaltung – kompatibel mit MS Windows
- Fotounterstützung
- Videos, Musik und Text: JPEG, MPEG 1, MPEG-4ASP, DivX, BMP
- Einfaches Laden von Inhalten über USB oder Ethernet-Netzwerk (RJ45)
- Zwei integrierte 3-W-Lautsprecher
- Kompatibel mit ViewSonic ScheduleIT, der Software für automatisierte Buchung von Besprechungszimmern



1 - Elegantes Design mit Hochglanz-Finish



2 - SD/MS (Speicher)  
3 - Service-Port  
4 - USB  
5 - Ethernet-RJ45



6 - Kopfhörereingang  
7 - Ein/Aus

### Spezifikationen

Kompatibilität	Bildformate	JPEG (Baseline) 5120 x 3840, (Progressiv) 2048 x 1536
	Audioformate	LPCM, Samplingrate: 32-48 kHz/16-24 Bit, MPEG1 Layer 3, Samplingrate: 32-48 kHz, Bitrate: 32-320 Kbit/s
Abmessungen	Physisch (B x H x T)	251 x 198 x 43 mm
Zertifikate		FCC, ICES 003, CE
Lieferumfang		ePoster, Netzteil, Fuß, Antenne, Kurzanleitung und Software auf CD
AUDIO	Lautsprecher	2 x 3 W
Anschlüsse		

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**  
See the difference™



	USB	1 x 1.1
	Ethernet	RJ45 (10/100M)
	WiFi	WiFi 802.11g/b WiFi Security: WPA/WPA2, TKIP/AES
Stromversorgung	Verbrauch	24 W maximal
	Energiesparmodus (W)	Aus < 1 W
	Supply	3,2 - 1,38 A bei 100 - 240 V Wechselspannung, 50/60 Hz
Betriebsbedingungen	Feuchtigkeit	5-85% (non-condensing)
	Temperatur	0 - 40° C
DISPLAY	Kontrastverhältnis	400:1 (typisch)
	Anzeigegröße	26,42 cm/10,4" (4:3) TFT LCD
	Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup> (typisch)
	Auflösung	800 x 600 Pixel
	Color Depth	Mehr als 16,7 Millionen Farben (je nach Grafikkarte)
	Response Time	8 ms (GtG)
	Viewing Angles	178° horizontal, 178° vertikal (typisch) bei CR > 10
	Storage	2 GB Compact Flash
Wandhalterung		75 x 75 mm
Gewicht	Brutto	2,4 kg
	Netto	1,8 kg
CONTENT MANAGEMENT	Betriebssystem	MS Windows
	Software	Signage Manager Express
MTBF		50.000 Stunden

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**  
See the difference™ 