

## Samsung VH55R-R Pannello piatto per segnaletica digitale 139,7 cm (55") LED 700 cd/m<sup>2</sup> Full HD Nero 24/7



**Marchio :** Samsung

**Codice prodotto:** LH55VHRRBGBXEN

**Nome del prodotto :** VH55R-R

- Design incredibilmente moderno e sottile
- Pannello anti-abbagliamento e operatività 24/7
- Calibra il tuo videowall direttamente dalla fotocamera del tuo smartphone grazie a Color Expert Pro Video Wall Serie VHR-R da 55"

Samsung VH55R-R. Design del prodotto: Pannello piatto per segnaletica digitale. Dimensioni schermo: 139,7 cm (55"), Tecnologia display: LED, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Luminosità schermo: 700 cd/m<sup>2</sup>, Tipologia HD: Full HD. Ore di servizio (ore/giorni): 24/7. Colore del prodotto: Nero

Display		Design	
Tipo di retroilluminazione LED	Direct-LED	Orientamento	Orizzontale
Dimensioni schermo *	139,7 cm (55")	Colore del prodotto *	Nero
Tecnologia display *	LED	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	
Luminosità schermo *	700 cd/m <sup>2</sup>	Interfaccia per montaggio a pannello	600 x 400 mm
Tipologia HD *	Full HD		
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	<b>Prestazione</b>	
Tempo di risposta	8 ms	Ore di servizio (ore/giorni)	24/7
Rapporto di contrasto	1100:1	<b>Gestione energetica</b>	
Rapporto di contrasto (dinamico)	30000:1	Consumi *	270 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dot Pitch	0,63 x 0,63 mm	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Dimensioni schermo (cm)	138 cm	Scala di efficienza energetica	Da A++ a E
Range di scansione orizzontale	57,3 - 70 kHz	<b>Dimensioni e peso</b>	
Intervallo di scansione verticale	47 - 63 Hz	Larghezza	1211 mm
<b>Connettività</b>		Profondità	69,9 mm
Quantità porte HDMI *	2	Altezza	681,7 mm
Quantità delle porte di ingresso HDMI	2	Peso	16,8 kg
Porta DVI *	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Quantità DisplayPorts *	2	Larghezza imballo	1414 mm
Porta USB *	✓	Profondità imballo	257 mm
Numero di USB	1	Altezza imballo	844 mm
Collegamento ethernet LAN *	✓	Peso dell'imballo	25,1 kg
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	<b>Condizioni ambientali</b>	
Connessione RS232	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
<b>Design</b>		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Design del prodotto *	Pannello piatto per segnaletica digitale	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Posizionamento supportato *	Interno	Certificazione	CE
		<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Consumo energetico annuo	223 kWh

#### **Altre caratteristiche**

Classe di efficienza energetica (vecchia) B



8806090116056



8592978385736

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.