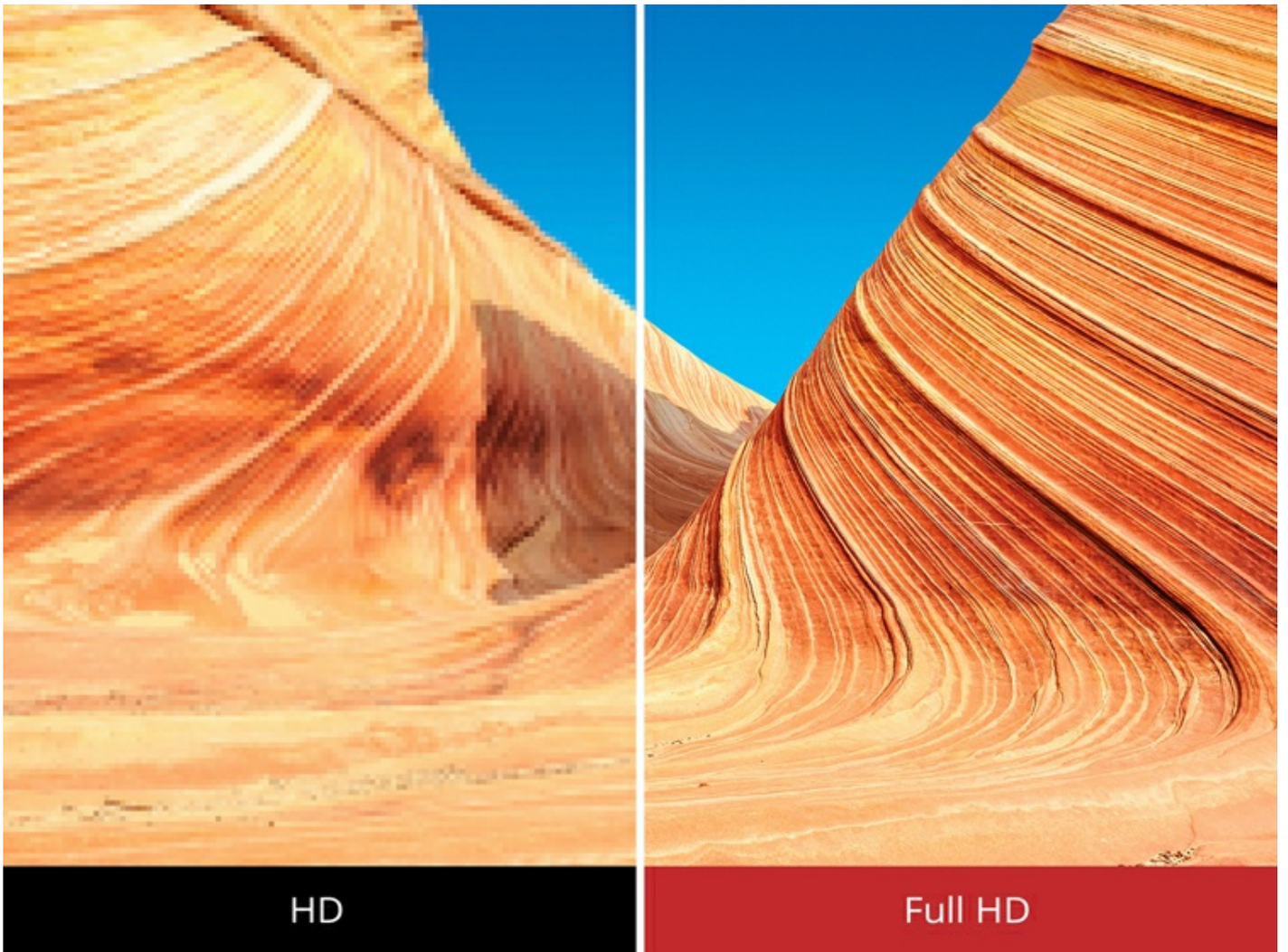




ViewSonic VA2261-2 là màn hình LED full HD 22 "(21.5" có thể xem), lý tưởng cho việc sử dụng trong kinh doanh hoặc tại gia. Nó có độ phân giải 1080p mang lại chất lượng hình ảnh tuyệt đẹp và chi tiết sắc nét hơn. Tính năng ViewMode độc quyền của ViewSonic cung cấp các cài đặt trước trực quan mang lại hiệu suất màn hình tối ưu trong các ứng dụng khác nhau. Bên cạnh đó, công nghệ Flicker-Free và Bộ lọc ánh sáng xanh giúp đỡ mắt khi xem trong thời gian dài, làm cải thiện năng suất. VGA và DVI cung cấp khả năng kết nối linh hoạt và gắn kết VESA tương thích dễ dàng với các thiết lập đa màn hình hoặc treo tường.

## **Độ phân giải Full HD 1080p**

Màn hình này có độ phân giải Full HD 1920x1080 cho hiệu suất hình ảnh pixel-by-pixel không thể tin được. Bạn sẽ trải nghiệm sự rõ ràng và chi tiết tuyệt vời nhất cho dù đó là khi làm việc, chơi trò chơi hay thưởng thức nội dung giải trí đa phương tiện mới nhất.



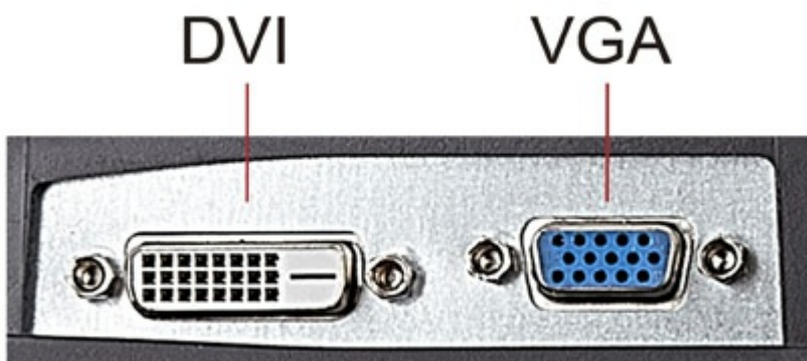
## **ViewMode: Cài đặt màu sắc tuyệt vời và cài đặt trực quan**

Tính năng ViewMode độc đáo của ViewSonic cung cấp các cài đặt trước "Trò chơi", "Phim", "Web", "Văn bản" và "Mono". Các giá trị đặt trước này tăng cường đường cong gamma, nhiệt độ màu, độ tương phản và độ sáng để mang lại trải nghiệm xem được tối ưu hóa cho các ứng dụng màn hình khác nhau.



## Kết nối linh hoạt

Đầu vào DVI và VGA cho phép bạn thoải mái kết nối màn hình với nhiều thiết bị khác nhau.



## Tầm nhìn thoải mái hơn

Công nghệ Flicker-Free và Blue Light Filter giúp loại bỏ sự mỏi mắt do các tia sáng có hại và thời gian xem mở rộng.



## **Eco-mode tiết kiệm năng lượng và cắt giảm chi phí**

Tính năng tiết kiệm năng lượng Eco-mode độc quyền của ViewSonic được tích hợp vào tất cả các màn hình LED của ViewSonic. Chế độ Eco điều chỉnh độ sáng và cải thiện khả năng hiển thị, đồng thời giảm mỏi mắt và kéo dài tuổi thọ bóng đèn của màn hình. Với chế độ Eco, tuổi thọ của đèn nền LED cũng tăng lên đáng kể.

100%

75%

50%



# Eco-mode

## Thiết kế gắn kết Tương thích VESA

Lắp đặt màn hình vào những vị trí bạn cảm thấy phù hợp bằng cách sử dụng thiết kế gắn kết VESA 75 x 75mm thuận tiện.



## Technical Specifications

<b>MÀN HÌNH LCD</b>	<b>Loại</b>	rộng : 22" W (21.5" có thể xem) TN Type, a-si TFT Active Matrix LCD
	<b>Vùng hiển thị</b>	476.64 (H) x 268.11(V) mm
	<b>Độ phân giải</b>	1920x1080
	<b>Độ sáng</b>	200 cd/m <sup>2</sup> (Typ)
	<b>Độ tương phản</b>	600:1 (Typ)
	<b>Tỷ lệ tương phản động</b>	50,000,000: 1
	<b>Góc nhìn</b>	90 độ (H) / 65 độ (V) (Typ)
	<b>Thời gian đáp ứng</b>	5ms
	<b>Tốc độ làm mới (Hz)</b>	60
	<b>Đèn nền</b>	1 thanh đèn WLED
	<b>Tuổi thọ đèn nền</b>	20,000 giờ (tối thiểu)
	<b>Màu sắc</b>	16.7M màu(6-bit+Hi-FRC)
	<b>Gam màu</b>	72% (Typ) của NTSC
<b>TÍN HIỆU ĐẦU VÀO</b>	<b>Tần số</b>	24 ~82KHz / 50 ~ 75Hz

	<b>Sync</b>	Đồng bộ hóa riêng
<b>TƯƠNG THÍCH</b>	<b>PC</b>	1920 x 1080
	<b>Mac</b>	1920 x 1080
<b>KẾT NỐI</b>	<b>Cổng vào</b>	DVI-D x 1
	<b>Analog</b>	VGA x 1
<b>Nguồn điện</b>	<b>Nguồn điện</b>	Nguồn điện
	<b>Vôn</b>	AC 100-240V (Universal); 50/60Hz
	<b>Consumption</b>	21.5W; Tối ưu hóa 14.5W (Typ.) ; Bảo tồn 12.5W(Typ.)
<b>ERGONOMICS</b>	<b>Nghiêng</b>	21 độ ~ -6 độ
<b>WALL MOUNT</b>	<b>VESA®</b>	75x75 mm
<b>ĐIỀU KIỆN VẬN HÀNH</b>	<b>Nhiệt độ (° F / ° C)</b>	32°F đến 104°F (0°C đến 40°C)
	<b>Độ ẩm</b>	20% đến 90% (không ngưng tụ)
<b>KÍCH THƯỚC (N x C x D) (MM)</b>	<b>Kích thước vật lý có chân đế</b>	504.00 (W) x 380.80 (H) x 179.60 (D)
<b>KHỐI LƯỢNG</b>	<b>Khối lượng tịnh có chân đế</b>	2.64kg (5.82lbs)
<b>QUY CÁCH</b>		cTUVus, FCC-B, ICES003, AR-ST, MX-CoC, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BSMI, China RoHS, China Energy Label
<b>BAO GỒM</b>		Màn hình LCD / Cáp nguồn (1.5m)/ Cáp VGA (1.5m) / Bảng hướng dẫn nhanh