

This is Why

- ▶ TAMAÑO DE PANTALLA EN DIAGONAL 176,6CM DE 70"
- ▶ RESOLUCIÓN DE 1.920 X 1.080
- ▶ TECNOLOGÍA UV2A
- ▶ RATIO DE CONTRASTE 4.000:1
- ▶ LED EDGE
- ▶ 24 / 7
- ▶ BAJO CONSUMO DE ENERGÍA



Gran tamaño y diseño atractivo, el PN-R703, el monitor LCD profesional de Sharp tiene el perfil delgado, alto brillo y bajo consumo de energía para ofrecer más posibilidades en un amplio abanico de aplicaciones para señalización digital en interior. Con su diseño excepcionalmente delgado y ligero, este monitor básico le proporciona las instalaciones fáciles y agradable a la vista y cuenta con las operaciones fiables y energéticamente eficiente. Gracias a la retroiluminación LED Edge, con retroiluminación LED perimetral, el PN-R703 consume sólo 32.5/50% aproximadamente, que es menos consumo que las pantallas convencionales de retroiluminación CCFL.

DATOS PANEL

- ▶ Tipo LCD: **UV²A LCD**
- ▶ Tamaño Pantalla (mm): **1,766 mm**
- ▶ Resolución Nativa: **Full-HD 1920 x 1080 pixel**
- ▶ Colores Representados: **1.06 billion colours**
- ▶ Brillo: **700 cd/m²**
- ▶ Relación Contraste: **4.000:1**
- ▶ Bezel H / V (mm): **18/19**
- ▶ Tiempo Respuesta del Panel (ms): **6**
- ▶ Ángulo de Visión: **H/V 176°**

TERMINALES DATOS

- ▶ DVI-D in/out: **DVI-I: in DVI-D: out**
- ▶ HDMI: ✓
- ▶ 15 Pin-Sub D (RGB H/V; Y/Ucb/Ucr): ✓

TERMINALES CONTROL

- ▶ RS232C: ✓
- ▶ LAN: ✓

ESTÁNDARES VÍDEO / COLOR

- ▶ PAL 60/N/M: ✓/✓/✓
- ▶ SECAM: ✓
- ▶ NTSC (MHz) 3.58/ 4.43: ✓/✓
- ▶ DTV 480i/480p/540p: ✓/✓/✗
- ▶ 576i/576p: ✓/✓
- ▶ 720p/1.035i: ✓/✗
- ▶ 1080i/1080p: ✓/✓
- ▶ 1080/24p: ✓/✓

ACCESORIOS

- ▶ Mando a Distancia / Manual de Usuario (CD-ROM): ✓/✓
- ▶ Cable Alimentación / Cable PC: ✓/✗

ENTRADA PC

- ▶ Full-HD (1920x1080): ✓
- ▶ UXGA 1600x1200: ✓
- ▶ SXGA+ 1400x1050: ✓
- ▶ SXGA 1280x1024: ✓
- ▶ WXGA 1280x800 / 1360x768 / 1366x768: ✓
- ▶ XGA 1024x768: ✓
- ▶ SVGA 800x600: ✓
- ▶ Compatible Mac: ✓

TERMINALES VÍDEO

- ▶ DVI-D / DVI-I: ✓/✓
- ▶ HDMI: ✓
- ▶ Compatible HDCP: ✓

TERMINALES AUDIO

- ▶ Mini Jack (3.5 mm) in/out: ✓/✓
- ▶ Via HDMI-Terminal: ✓
- ▶ Salida Altavoz (W RMS): **Internal 10 x 10 W**

INSTALACIÓN

- ▶ Vertical / Horizontal: ✓/✓
- ▶ Tipo Anclaje (mm): **VESA 6 points 200 mm, holding 4 points 200 mm**

OTROS

- ▶ Características Especiales: **Energy efficient, thin and light weight**
- ▶ EMC Class A: **This is a Class A product. In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.**
- ▶ Picture-in-Picture (PiP): ✓
- ▶ Función Pantalla Dividida (Split Screen): ✓
- ▶ DSPA (Data Signal Power Auto): ✓
- ▶ Alimentación (V) / Consumo, normal (W) / Consumo, ECO (W) / en reposo (W): **100-240V/270W**
- ▶ Disipación Calor (BTU / h): ECO-Mode / Standard: **922**
- ▶ Dimensiones en mm (An x Al x Pr): **1578 x 916 x 39.4**
- ▶ Peso (kg): **43**
- ▶ Consumo de energía en reposo (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0.5**
- ▶ Presencia de Plomo: ✓

www.sharp.es

SHARP

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) LIMITED, SUCURSAL EN ESPAÑA
WTC ALMEDA PARK
PLAÇA DE LA PAU S/N (ED.6-PB)
08940 CORNELLÀ DE LLOBREGAT (BARCELONA)
INTERNET: WWW.SHARP.ES