

This is Why

- ▶ TAMAÑO DE LA PANTALLA 55" (138.8 CM EN DIAGONAL)
- ▶ RESOLUCIÓN DE 1.920 X 1.080
- ▶ TECNOLOGÍA UV2A TECHNOLOGY
- ▶ RATIO DE CONTRASTE 4.000:1
- ▶ LED EDGE LIT
- ▶ OPERACIÓN 24 / 7 OPERATION
- ▶ HDMI Y DISPLAYPORT
- ▶ BAJO CONSUMO DE ENERGÍA

International Flight Information / Departure						Time 09:25
Flight	Planned	Destination	Airline	Gate	Status	
JO1268	08:50	SHANGHAI	CHINA AVIATION	A9	GATE CLOSE	
XH7648	08:50	HONG KONG	HK INT	B11	GATE CLOSE	
XB1258	09:20	LONDON	MIL AIRLINES	C5	DEPARTED	
XN0356	09:25	FRANKFURT	DREAM SPA	A2	DEPARTED	
XS5941	09:25	BANGKOK	FLY AIRWAYS	B4	DEPARTED	
CF422	09:30	BEIJING	AIR CHN	A8	DEPARTED	
NJ5703	09:30	PARIS	PEGASUS FR	D5	DEPARTED	
NQ714	09:35	GUAM	HAYA-HAY	N2	CHECK IN	
CQ257	09:45	COMO ISLAND	COMOCOMO AIR	D1	CHECK IN	
EP0123	09:50	STOCKHOLM	EUROPE AIR	D4	GO TO GATE	
KO706	09:55	SEOUL	TAO AIRLINES	D12	GO TO GATE	
XA1385	10:05	ZURICH	TWINS AIR	S5	GO TO GATE	
JO1854	10:10	BEIJING	CHINA AVIATION	A9	BOARDING	
XN0255	10:15	FRANKFURT	DREAM SPA	A3	BOARDING	
NQ614	10:20	TAHITI	HAYA-HAY	N5	BOARDING	
EP0065	10:25	ZÜRICH	EUROPE AIR	D2	CANCELLED	
EP1089	10:35	LIVERPOOL	EUROPE AIR	D5	BOARDING	
XS4952	10:45	KUALA LUMPUR	FLY AIRWAYS	B3	ON TIME	
NJ9633	10:55	PARIS	PEGASUS FR	D9	ON TIME	
KO631	11:00	TAIWAN	TAO AIRLINES	D6	ON TIME	
NQ652	11:10	GUAM	HAYA-HAY	N3	CANCELLED	
CR673	11:15	TOKYO	NEWAIR	A6	ON TIME	
CQ825	11:20	COMO ISLAND	COMOCOMO AIR	D3	ON TIME	
CF398	11:30	GUANGZHOU	AIR CHN	A5	ON TIME	
EP8021	11:40	MÁLAGA	EUROPE AIR	D3	DELAY	
XS0321	11:45	PENANG	FLY AIRWAYS	B5	ON TIME	
NQ842	11:55	BRUNEI	HAYA-HAY	N1	ON TIME	
CR941	12:00	OSAKA	NEWAIR	A2	DELAY	
JO1214	12:10	BEIJING	CHINA AVIATION	A9	ON TIME	

Diseñado para el máximo impacto, fabricado para resistir 24/7, y tamaño para la instalación flexible, el PN-U553 representa una nueva generación dinámica de señalización digitales para interior. Su aspecto estilizado y ligero resulta fácil de instalar en tiendas, oficinas y espacios públicos. Este monitor presume de la extraordinaria calidad de imagen (700 cd/m²) necesaria para ofrecer la señalización digital realmente inigualable.

DATOS PANEL

- ▶ Tipo LCD: **LCD UV2A**
- ▶ Tamaño Pantalla (mm): **1,388**
- ▶ Resolución Nativa: **1920 x 1080**
- ▶ Colores Representados: **1060 millones de colores**
- ▶ Brillo: **700 cd/m²**
- ▶ Relación Contraste: **4000:1**
- ▶ Bezel H / V (mm): **19/19**
- ▶ Tiempo Respuesta del Panel (ms): **6.5**
- ▶ Ángulo de Visión: **178/178**

TERMINALES DATOS

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

TERMINALES CONTROL

- ▶ RS232C: **sí**
- ▶ LAN: **sí**

ESTÁNDARES VÍDEO / COLOR

- ▶ PAL 60/N/M: **null**
- ▶ SECAM: **null**
- ▶ NTSC (MHz) 3.58/ 4.43: **null**
- ▶ 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): **sí**
- ▶ UXGA 1600x1200: **sí**
- ▶ SXGA+ 1400x1050: **sí**
- ▶ SXGA 1280x1024: **sí**
- ▶ WXGA 1280x800 / 1360x768 / 1366x768: **sí/sí/no**
- ▶ XGA 1024x768: **sí**
- ▶ SVGA 800x600: **sí**
- ▶ Compatible Mac: **sí**

TERMINALES VÍDEO

- ▶ DVI-D / DVI-I: **sí/no**
- ▶ Componentes (RCA/BNC): **sí**
- ▶ HDMI: **sí**
- ▶ Compatible HDCP: **sí**

TERMINALES AUDIO

- ▶ Mini Jack (3.5 mm) in/out: **sí/no**
- ▶ Terminal RCA-Stereo In/Out: **sí/sí**
- ▶ Via HDMI-Terminal: **sí**
- ▶ Salida Altavoz (W RMS): **10W x 10W incorporados**

INSTALACIÓN

- ▶ Vertical / Horizontal: **✓/✓**
- ▶ Tipo Anclaje (mm): **VESA 200mm x 400mm**

OTROS

- ▶ Características Especiales: **Estilizado y ligero**
- ▶ EMC Class A: **null**
- ▶ 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/130/xxx/4.5**
- ▶ Dimensiones en mm (An x Al x Pr): **1250 x 721 x 57**
- ▶ Peso (kg): **25**
- ▶ 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