

Anexo I – Versión 2

La pantalla deberá ser de características profesionales con un régimen encendido 7x24x365

Pantalla

Diagonal Size	48 o superior.
Panel Type	50 Hz o superior
Resolución	1920 x 1080 (16:9)
Brightness (Typical)	450 nit o superior

Conectividad

RGB In	HDMI, DVI-D/I, Display Port 1.2 o similar
RGB Out	DP 1.2 o similar (Loop-out)
Audio In	Stereo mini Jack
Audio Out	Stereo mini Jack
External control	RS232C (in/out) RJ45.

Diseño

Tipo de base
De pie (opcional)

Alimentación

Suministro de alimentación	AC 100 - 240 V ~ (+/- 10%), 50 / 60 Hz
Power Consumption (Off Mode)	Menor de 0.5 W inclusive
Power Consumption (On Mode)	Max [W/h]: 168 inclusive
Power Consumption (Sleep Mode)	Menor de 0.5 W inclusive

Dimensiones

No deberá de tener una medida superior a los 110,3 cm x 63,85 cm (bordes externos)

Características generales

Speaker: Altavoces integrados

Software de administración centralizada vía ethernet de pantallas con capacidad para el control de encendido y apagado de pantalla, ajuste de brillo/ color/ volumen, administración de contenidos, bloqueo de control remoto y transferencia de archivos multimedia.

Condiciones ambientales

Temperatura de operación soportada	0 °C to 40 °C
Humedad de operación soportada	10 % to 80 %

Accesorios incluidos

Guía de instalación rápida, Guía de regulación, Tarjeta de garantía, Cable HDMI 1,5 Mts en caso de no estar incluido, Cable de alimentación, Mando a distancia, Pilas, Adaptador RS232C (IN) si no incluyera el puerto