

Información, orden y formato de la ficha de información del producto

Información		Valor y precisión	Unidad
1	Nombre o marca del proveedor	LG Electronics	
	Dirección del proveedor	LG Electronics European Shared Services Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Netherlands	
2	Identificador del modelo del proveedor	24TN510S	
3	Clase de eficiencia energética para el rango dinámico normal (SDR)	F	
4	Demanda de potencia en modo encendido para el rango dinámico normal (SDR)	21.0	W
5	Clase de eficiencia energética (HDR)	#NUM!	
6	Demanda de potencia en modo encendido para el alto rango dinámico (HDR)	0	W
7	Demanda de potencia en modo desactivado	N/A	W
8	Demanda de potencia en modo preparado	0.5	W
9	Demanda de potencia en modo preparado en red	2.0	W
10	Categoría de pantalla electrónica	#N/A	
11	Ratio de tamaño (X : Y)	16:9	-
12	Resolución de la pantalla (en píxeles) (H X V)	1366x768	-
13	Diagonal de la pantalla	59.8	cm
14	Diagonal de la pantalla	24	pulgadas
15	Superficie visible de la pantalla	15.3	dm2
16	Tecnología usada en el panel	LED LCD	
17	Control automático de brillo (ABC) disponible	NO	SI/NO
18	Sensor de reconocimiento vocal disponible	NO	SI/NO
19	Sensor de presencia disponible	NO	SI/NO
20	Frecuencia de refresco de la imagen	50	Hz
21	Disponibilidad mínima garantizada de actualizaciones de software y de firmware	8	Años
22	Disponibilidad mínima garantizada de piezas de recambio	8	Años
23	Disponibilidad mínima garantizada de asistencia para el producto	8	Años
	Duración mínima de la garantía general ofrecida por el proveedor	1	Años
24	Tipo de fuente de alimentación:	externa	
25.1)	Fuente de alimentación externa normalizada (incluida en la caja del producto), Descripción	DC output connector (EIAJ RC-5320A)	
25.2)	Fuente de alimentación externa normalizada (incluida en la caja del producto), Tensión de entrada	230	V
25.3)	Fuente de alimentación externa normalizada (incluida en la caja del producto), Tensión de salida	19	V
26.1)	Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto), Nombre o lista estándar admitidos	n.a.	
26.2)	Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto), Tensión de salida requerida	n.a.	V
26.3)	Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto), Corriente de entrega requerida (mínima)	n.a.	A
26.4)	Fuente de alimentación externa normalizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto), Frecuencia de corriente requerida	n.a.	Hz