

## Ficha de información sobre el producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013 DE LA COMISIÓN

	Información	Valor y precisión	Unidad
1.	Nombre o marca comercial del proveedor Dirección del proveedor	Apple Apple Distribution International Limited Hollyhill Industrial Estate T23YK84 Cork, Irlanda	
2.	Identificador del modelo	A3350	
3.	Clase de eficiencia energética para Rango Dinámico Estándar (SDR)	F	
4.	Demanda de potencia en modo encendido en Rango Dinámico Estándar (SDR)	23,2	W
5.	Clase de eficiencia energética (HDR)	N/A	
6.	Demanda de potencia en modo encendido en Rango Dinámico Alto (HDR), si se implementa	N/A	W
7.	Modo apagado, demanda de potencia, si procede	N/A	W
8.	Demanda de potencia en modo de espera, si procede	0,5	W
9.	Demanda de potencia en modo de espera en red, si procede	N/A	W
10.	Categoría de pantallas electrónicas	Monitor	
11.	Relación de tamaño	16 : 9	Entero
12.	Resolución de pantalla	5120 x 2880	píxeles
13.	Diagonal de la pantalla	68,3	cm
14.	Diagonal de la pantalla	27	pulgadas
15.	Área de la pantalla visible	19,9	dm <sup>2</sup>
16.	Tecnología de paneles utilizada	LED LCD	
17.	Control automático del brillo (ABC) disponible	Sí	
18.	Sensor de reconocimiento de voz disponible	No	
19.	Sensor de presencia en la habitación disponible	No	
20.	Frecuencia de actualización de la imagen (predeterminada)	60	Hz
21.	Disponibilidad mínima garantizada de actualizaciones de software y firmware (desde la fecha de finalización de la comercialización)	8	Años
22.	Disponibilidad mínima garantizada de piezas de repuesto (desde la fecha de finalización de la comercialización)	7	Años
23.	Soporte mínimo garantizado para el producto	5	Años
	Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor	1	Años
24.	Tipo de fuente de alimentación	Interna	
25.	Fuente de alimentación externa (no estandarizada e incluida en la caja del producto)		
	i.	Nombre estándar	N/A
	ii.	Voltaje de entrada	N/A
	iii.	Voltaje de salida	N/A
26.	Fuente de alimentación externa (no estandarizada e incluida en la caja del producto)		
	i.	Nombre estándar	N/A
	ii.	Voltaje de salida requerido	N/A
	iii.	Corriente suministrada requerida (mínima)	N/A
	iv.	Frecuencia de corriente requerida	N/A