

 Especificación de los productos. ktc Model: KTC H27T7P-2		Hoja de datos del producto ES	
Declaraciones		Valor y precisión	Unidad
1	Nombre o marca registrada del proveedor.	KTC	
	Dirección del proveedor	Floor 1-5, Building 1, No.4023 Wuhe Avenue, Gangtou Community, Bantian, Longgang District, Shenzhen.	
2	Identificador de modelo de proveedor	H27T7P-2	
3	Clase de eficiencia energética en rango dinámico estándar (SDR)	H27T7P-2	
4	Consumo de energía en estado encendido en rango dinámico estándar (SDR)	F	W
5	Clase de eficiencia energética (HDR)	26	
6	Consumo de energía en estado encendido con alto rango dinámico (HDR)	G	W
7	Consumo de energía en estado apagado	43	W
8	Consumo de energía en modo de espera	0.2	W
9	Consumo de energía en modo de espera en red	0.2	W
10	Tipo de pantalla electrónica	-	
11	relación de aspecto	Monitor	entero
12	Resolución de pantalla (píxeles)	16:9	Pixel
13	Diagonal de la pantalla	2560 x 1440	cm
14	Diagonal de la pantalla	68.6	aduanas
15	Espacio visible en pantalla	27	dm ²
16	Tecnología de paneles utilizada	20	
17	Control automático de brillo (ABC) disponible	LCD	
18	Sensor de reconocimiento de voz disponible	NON	
19	Sensor de presencia disponible	NON	
20	Frecuencia de actualización	NON	Hz
21	Actualizaciones mínimas de software y firmware garantizadas:	200	años
22	Disponibilidad mínima garantizada de repuestos:	3	años
23	Al menos soporte de producto garantizado	3	años
24	Plazo mínimo de la garantía general ofrecida por el proveedor	3	años
25	Tipo de fuente de alimentación (fuente de alimentación)	1	
/	Fuente de alimentación externa estandarizada (en el embalaje de venta incluido)	Nombre del estándar	AC-Adapter
		Voltaje de entrada	V
		Tensión de salida	V
//	Fuente de alimentación externa estandarizada adecuada (no incluido en el embalaje de venta)	Nombre del estándar	-
		Necesario Tensión de salida	V
		Corriente requerida	A
		Frecuencia de potencia requerida	Hz