KTE	Especificación de los productos. ktc Modell: KTC H32T13		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		H32T13	
3	Clase de eficiencia energética en rango dinámico estándar (SDR)		G	
4	Consumo de energía en estado encendido en rango dinámico estándar		33	W
5	Clase de eficiencia energética (HDR)		G	1
6	Consumo de energía en estado encendido con alto rango dinámico		40	W
7	Consumo de energía en estado apagado		0.2	W
8	Consumo de energía en modo de espera		0.3	W
9	Consumo de energía en modo de espera en red		1-1	W
10	Tipo de pantalla electrónica		Monitor	
11	relación de aspecto		16:9	entero
12	Resolución de pantalla (píxeles)		2560 x 1440	Pixel
13	Diagonal de la pantalla		80	cm
14	Diagonal de la pantalla		31	aduanas
15	Espacio visible en pantalla		27.4	d ™²
16	Tecnología de paneles utilizada		LCD	
17	Control automático de brillo (ABC) disponible		NEIN	100
18	Sensor de reconocimiento de voz disponible		NEIN	
19	Sensor de presencia disponible		NEIN	1
20	Frecuencia de actualización		100	Hz
21	Actualizaciones mínimas de software y firmware garantizadas:		3	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		1	años
25	Tipo de fuente de alimentación (fuente de alimentación)		AC-Adapter	83
1	Fuente de alimentación externa estandarizada (en el embalaje de venta incluido)	Nombre del estándar	-	
		Voltaje de entrada	-	V
		Tensión de salida	-	V
//	Fuente de alimentación externa	Nombre del estándar	(-)	20
	estandarizada adecuada (no incluido en el embalaje de venta)	Necesario Tensión de salida	-	V
		Corriente requerida	-	Α
		Frecuencia de potencia requerida	-	Hz