

Ficha de Producto

REGLAMENTO (EU) 2019/2013

INFORMACION	VALOR	UNIDAD
1. Marca del fabricante	MI	
2. Modelo	L75M6-ESG	
3. Categoría de eficiencia energética en el modo de imagen estándar (SDR, standard dynamic range)	G	
4. Consumo energético en el modo de imagen estándar (SDR, standard dynamic range)	160	W
5. Categoría de eficiencia energética en el modo de imagen superior (HDR, high dynamic range)	G	
6. Consumo energético en el modo de imagen superior (HDR, high dynamic range)	300	W
7. Consumo energético en el modo apagado (Off)		W
8. Consumo energético en suspensión (standby)	0.5	W
9. Demanda de energía en modo de espera en red.	2	W
10. Categoría de pantalla electrónica	Televisión	
11. Relación de tamaño	16 : 9	
12. Resolución de pantalla (píxeles)	3840 x 2160	pixels
13. Diagonal de la pantalla	189.3	cm
14. Diagonal de la pantalla	75	inches
15. Área de pantalla visible	15345	cm ²
16. Tecnología de paneles utilizada	LED LCD	
17. Control automático de brillo (ABC) disponible	No	
18. Sensor de reconocimiento de voz disponible	No	
19. Sensor de presencia de habitación disponible	No	
20. Frecuencia de actualización de la imagen	120	Hz
21. Disponibilidad mínima garantizada de actualizaciones de software y firmware (hasta):	01/03/2031	

INFORMACION		VALOR	UNIDAD
22. Disponibilidad mínima garantizada de repuestos (hasta).		01/03/2030	
23. Soporte de producto mínimo garantizado (hasta).		01/03/2030	
24. Tipo de fuente de alimentación:		Interno	
i Fuente de alimentación estandarizada externa (incluida en la caja del producto)	Nombre estándar		
	Voltaje de entrada		V
	Voltaje de salida		V
ii Fuente de alimentación externa estandarizada adecuada (si no está incluida en la caja del producto)	Nombre estándar		
	Voltaje de salida requerido		V
	Corriente de entrega requerida		A
	Frecuencia de corriente requerida		Hz