Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2013 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica dei display elettronici

	Parametro	Parametro o valore e pre- cisione			Unità
1.	Nome o marchio del fornitore.	LC-Power			
	Indirizzo del fornitore.	Support, Formerweg 8, 47877 Willich, DE			
2.	Identificativo del modello	LC-M27F			
3.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)	Е			
4.	Potenza assorbita in modo acceso in SDR	19,9			W
5.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)	F			
6.	Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente	22,8			W
7.	Potenza assorbita in modo spento, se applicabile	0,3			W
8.	Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile	0,3			W
9.	Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile	n.a.			W
10.	Tipo di display elettronico	Monitor			
11.	Rapporto dimensioni	16	:	9	
12.	Risoluzione dello schermo	1 920	Х	1 080	pixels
13.	Diagonale dello schermo	68,6			cm
14.	Diagonale dello schermo	27			pollici
15.	Superficie visibile dello schermo	20,1			dm²
16.	Tecnologia del pannello	LED LCD			
17.	Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile			No	
18.	Sensore di riconoscimento vocale disponibile	No			
19.	Sensore di rilevamento di presenza disponibile	No			
20.	Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)	60			Hz
21.	Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)	8			Anni
22.	Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)	7			Anni
23.	Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto			7	Anni
	Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore	2			Anni
24.	Tipo di alimentatore	Esterno standardizzato			
25.	Alimentatore esterno (non standardizzato e incluso nell'imballaggio del prodotto				
	i -				

	ii	Tensione d'ingresso	-	٧				
	iii	Tensione di uscita	-	V				
26.	Alimentatore esterno standardizzato (o alimentatore esterno adatto se non incluso nell'im-							
	ballaggio del prodotto)							
	i	EU 2019/1782						
	ii	Tensione di uscita necessaria	12,0	V				
	iii	Intensità di corrente necessaria (minima)	2,5	Α				
	iv	Frequenza di corrente necessaria	50	Hz				

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 01/07/2025



Numero di registrazione EPREL: 2304368 https://eprel.ec.europa.eu/qr/23

04368

Fornitore: Silent Power Electronics GmbH (Fabbricante) Sito web: www.lc-power.com

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Support Sito web: www.lc-power.com

E-mail: support@lc-power.com Telefono: +49180-5-898723

Indirizzo: Formerweg 8 47877 Willich Germania