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.	KEEP-OUT GAMING			
	Indirizzo del fornitore.	Technical Product Mana-			
		ger, Tecnología 5, 41120 Gelves Gelves Sevilla, ES			
2.	Identificativo del modello	XGM34UW			
3.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinami- ca standard (SDR)	D			
4.	Potenza assorbita in modo acceso in SDR	20,8			W
5.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)	n.a.			
6.	Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente	n.a.			W
7.	Potenza assorbita in modo spento, se applicabile	0,1			W
8.	Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile	0,2			W
9.	Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile			n.a.	W
10.	Tipo di display elettronico			Altro	
11.	Rapporto dimensioni	21	:	9	
12.	Risoluzione dello schermo	3 440	х	1 440	pixels
13.	Diagonale dello schermo	86,4			cm
14.	Diagonale dello schermo	34			pollici
15.	Superficie visibile dello schermo			26,6	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)			165	Hz
21.	Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)			5	Anni
22.	Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)			5	Anni
23.	Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto			3	Anni
	Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore			3	Anni
24.	Tipo di alimentatore	Esterno			
25.	, 50 1 ,				
	i FUENTE DE ALIMENTACIÓN 12V/5A				

	ii	Tensione d'ingresso	240	V					
	iii	Tensione di uscita	12,0	V					
26.	Alimentatore esterno standardizzato (o alimentatore esterno adatto se non incluso nell'im-								
	ball	ballaggio del prodotto)							
	i	-							
	ii	Tensione di uscita necessaria	-	V					
	iii	Intensità di corrente necessaria (minima)	-	Α					
	iv	Frequenza di corrente necessaria	-	Hz					

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 23/04/2024



https://eprel.ec.europa.eu/qr/19 Numero di registrazione EPREL: 1994644

94644

Sito web: www.approx.es Fornitore: APPROX IBERIA SL (Fabbricante)

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Technical Product Manager Sito web:

E-mail: antonio@approx.es Telefono: +34 955762928

Indirizzo: Tecnología 5 41120 Gelves

Spagna