

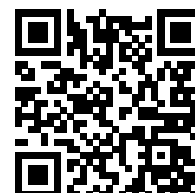
Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2013 o označování elektronických displejů energetickými štítky

	Parametr	Parametr nebo hodnota a přesnost			Jednotka
1.	Název nebo ochranná známka dodavatele.	APPROX			
	Adresa dodavatele.	Technical Product Manager, Tecnología 5, 41120 Gelves Gelves Sevilla, ES			
2.	Identifikační značka modelu	APPM22BV3			
3.	Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)	E			
4.	Příkon v zapnutém stavu v SDR	15,4			W
5.	Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)	nepoužije se			
6.	Příkon v zapnutém stavu v HDR, je-li k dispozici	nepoužije se			W
7.	Vypnutý stav, příkon (v příslušných případech)	0,1			W
8.	Příkon v pohotovostním režimu (v příslušných případech)	0,2			W
9.	Příkon v pohotovostním režimu při připojení na síť (v příslušných případech)	nepoužije se			W
10.	Kategorie elektronického displeje	Jiný			
11.	Poměr stran	16	:	9	
12.	Rozlišení obrazovky	1 920	x	1 080	pixels
13.	Úhlopříčka obrazovky	54,5			cm
14.	Úhlopříčka obrazovky	21			palců
15.	Viditelná plocha obrazovky	12,4			dm ²
16.	Použitá technologie panelů	LED LCD			
17.	Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)	Ne			
18.	Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu	Ne			
19.	Dostupný detektor přítomnosti v místnosti	Ne			
20.	Obnovovací frekvence obrazu (výchozí)	100			Hz
21.	Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh)	5			roky
22.	Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh)	5			roky
23.	Minimální zaručená podpora výrobku	3			roky
	Minimální doba trvání obecné záruky nabízená dodavatelem	3			roky
24.	Typ napájení	Vnější			
25.	Vnější napájecí zdroj (jiný než normalizovaný a součást balení výrobku)				
	<i>i</i>	FUENTE DE ALIMENTACIÓN 12.0V/3.0A			
	<i>ii</i>	Vstupní napětí	240		V

	<i>iii</i>	Výstupní napětí	12,0	V
26.	Vnější normalizovaný napájecí zdroj (nebo vhodný zdroj tohoto typu, pokud není součástí balení výrobku)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Požadované výstupní napětí	-	V
	<i>iii</i>	Požadovaný dodávaný proud (minimální)	-	A
	<i>iv</i>	Požadovaný kmitočet proudu	-	Hz

Model uvedený na unijní trh od 04/03/2024



Registrační číslo v registru EPREL: 1943969

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1943969>

Dodavatel: APPROX IBERIA SL (Výrobce)

Internetové stránky: www.approx.es

Péče o zákazníky:

Název: Technical Product Manager

Internetové stránky:

E-mail: antonio@approx.es

Telefon: +34 955762928

Adresa:

Tecnología 5
41120 Gelves
Španělsko