

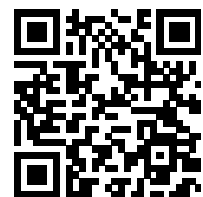
Scheda informativa del prodotto

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

	Parametro	Parametro o valore e precisione			Unità
1.	Nome o marchio del fornitore.	KODAK			
	Indirizzo del fornitore.	Shenzhen Qiuyu Electronic Co., Ltd, 15th Floor, Block A, Huizhi R&D Centre, Intersection of Guangshen Highway and Tongcheng Road, Xixiang Street, Bao'an District, Shenzhen			
2.	Identificativo del modello	RCF-1561P			
3.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)	C			
4.	Potenza assorbita in modo acceso in SDR	6,6			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	-			
11.	Rapporto dimensioni	16	:	9	
12.	Risoluzione dello schermo	1 920	x	1 080	pixels
13.	Diagonale dello schermo	39,6			cm
14.	Diagonale dello schermo	16			pollici
15.	Superficie visibile dello schermo	6,7			dm ²
16.	Tecnologia del pannello	TFT-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)	-			Anni
22.	Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)	-			Anni
23.	Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto	-			Anni

	Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore	-	Anni
24.	Tipo di alimentatore	Esterno	
25.	Alimentatore esterno (non standardizzato e incluso nell'imballaggio del prodotto)		
	<i>i</i>	-	
	<i>ii</i>	Tensione d'ingresso	- V
	<i>iii</i>	Tensione di uscita	- V
26.	Alimentatore esterno standardizzato (o alimentatore esterno adatto se non incluso nell'imballaggio del prodotto)		
	<i>i</i>	-	
	<i>ii</i>	Tensione di uscita necessaria	- V
	<i>iii</i>	Intensità di corrente necessaria (minima)	- A
	<i>iv</i>	Frequenza di corrente necessaria	- Hz

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 29/09/2025



Numero di registrazione EPREL: 2486830

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2486830>

Fornitore: Dutch Bridge International B.V. (Rappresentante autorizzato)

Sito web: Dutchbridgeint.com

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Shenzhen Qiuyu Electronic Co., Ltd

Sito web:

E-mail: qc_qiuyu@u-rain.com

Telefono: 13411887600

Indirizzo:

15th Floor, Block A, Huizhi R&D Centre, Intersection of Guangshen Highway and Tongcheng Road, Xixiang Street, Bao'an District, Shenzhen