

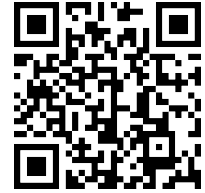
# Scheda informativa del prodotto

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.	nilox			
	Indirizzo del fornitore.	MARWAY Consulting UG (haftungsbeschränkt), Am Maibusch 108 -110,45883, Gelsenkirchen, Germany, DE			
2.	Identificativo del modello	NXM49CRVDC2			
3.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)	F			
4.	Potenza assorbita in modo acceso in SDR	43,0			W
5.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)	G			
6.	Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente	50,1			W
7.	Potenza assorbita in modo spento, se applicabile	0,3			W
8.	Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile	0,5			W
9.	Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile	0,0			W
10.	Tipo di display elettronico	Monitor			
11.	Rapporto dimensioni	32	:	9	
12.	Risoluzione dello schermo	5 120	x	1 440	pixels
13.	Diagonale dello schermo	124,5			cm
14.	Diagonale dello schermo	49			pollici
15.	Superficie visibile dello schermo	40,4			dm <sup>2</sup>
16.	Tecnologia del pannello	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)	1			Anni
22.	Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)	1			Anni
23.	Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto	1			Anni
	Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore	1			Anni
24.	Tipo di alimentatore	Esterno			

25.	Alimentatore esterno (non standardizzato e incluso nell'imballaggio del prodotto)			
	<i>i</i>	J130-24005000DI		
	<i>ii</i>	Tensione d'ingresso	230	V
	<i>iii</i>	Tensione di uscita	24,0	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 30/01/2026.



**Numero di registrazione EPREL:** 2616504

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2616504>

**Fornitore:** Donghuababa (Rappresentante autorizzato)

**Sito web:**

**Servizio di assistenza alla clientela:**

**Nome:** MARWAY Consulting UG (haftungsbeschraenkt)

**Sito web:**

**E-mail:** [MARWAY.UG@outlook.com](mailto:MARWAY.UG@outlook.com)

**Telefono:** 004917645084650

**Indirizzo:**

Am Maibusch 108 -110,45883, Gelsenkirchen, Germany  
Germania