

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.	SHARP	
	Indirizzo del fornitore.	Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH, Landshuter Allee 12-14, 80637 Munich, DE	
2.	Identificativo del modello	DD-EA241W	
3.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)	C	
4.	Potenza assorbita in modo acceso in SDR	11,5	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	0,3	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 : 10	
12.	Risoluzione dello schermo	1 920 x 1 200	pixels
13.	Diagonale dello schermo	61,1	cm
14.	Diagonale dello schermo	24	pollici
15.	Superficie visibile dello schermo	16,8	dm ²
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)	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	8	Anni
	Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore	3	Anni
24.	Tipo di alimentatore	Interno	
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 02/09/2025.



Numero di registrazione EPREL: 2293398

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2293398>

Fornitore: Sharp Electronics GmbH (Rappresentante autorizzato) **Sito web:**

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH

Sito web: <https://www.sharpnecdsplays.eu/p/hq/en/home.xhtml>

E-mail: legal.sndse@sharp.eu

Telefono: 004989996990

Indirizzo:

Landshuter Allee 12-14
80637 Munich
Germania