## Scheda informativa del prodotto

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

1. Nome o marchio del fornitore.   Samsung   Public Contact, Samsung   Public Contact, Samsung   Po Box 12987 Blackrock   Co.Dublin Ireland   S34C502GAU		Parametro	Parametro o valore e pre- cisione			Unità	
PO Box 12987 Blackrock   Co. Dublin Ireland	1.	Nome o marchio del fornitore.	Samsung				
Co.Dublin Ireland   Co.Dublin Ireland		Indirizzo del fornitore.					
2. Identificativo del modello 3. Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR) 4. Potenza assorbita in modo acceso in SDR 5. Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR) 6. Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente 7. Potenza assorbita in modo spento, se applicabile 9. Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile 9. Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile 10. Tipo di display elettronico 11. Rapporto dimensioni 12. Risoluzione dello schermo 12. Risoluzione dello schermo 13. Diagonale dello schermo 14. Diagonale dello schermo 15. Superficie visibile dello schermo 16. Tecnologia del pannello 17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile 18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile 19. Sensore di rirequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito) 20. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito) 21. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato) 22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato) 23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto Durata minima della garanzia generale offerta dal							
3. Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)  4. Potenza assorbita in modo acceso in SDR  5. Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)  6. Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente  7. Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile  8. Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile  9. Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile  10. Tipo di display elettronico  11. Rapporto dimensioni  12. Risoluzione dello schermo  13. Diagonale dello schermo  14. Diagonale dello schermo  15. Superficie visibile dello schermo  16. Tecnologia del pannello  17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile  18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile  19. Sensore di riconoscimento vocale disponibile  10. Tisso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)  21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni  Durata minima della garanzia generale offerta dal							
ca standard (SDR)  4. Potenza assorbita in modo acceso in SDR  5. Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)  6. Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente  7. Potenza assorbita in modo spento, se applicabile  8. Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile  9. Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile  10. Tipo di display elettronico  11. Rapporto dimensioni  12. Risoluzione dello schermo  13. Diagonale dello schermo  14. Diagonale dello schermo  15. Superficie visibile dello schermo  16. Tecnologia del pannello  17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile  18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile  19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile  10. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)  21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni  Durata minima della garanzia generale offerta dal							
5. Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)  6. Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente  7. Potenza assorbita in modo spento, se applicabile  8. Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile  9. Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile  10. Tipo di display elettronico  11. Rapporto dimensioni  12. Risoluzione dello schermo  13. Diagonale dello schermo  14. Diagonale dello schermo  15. Superficie visibile dello schermo  16. Tecnologia del pannello  17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile  18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile  19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile  10. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)  21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni  Durata minima della garanzia generale offerta dal	3.	ca standard (SDR)	G				
ca ampia (HDR)  6. Potenza assorbita in modo acceso in HDR, se pertinente  7. Potenza assorbita in modo spento, se applicabile  8. Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile  9. Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile  10. Tipo di display elettronico  11. Rapporto dimensioni  12. Risoluzione dello schermo  13. Diagonale dello schermo  14. Diagonale dello schermo  15. Superficie visibile dello schermo  16. Tecnologia del pannello  17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile  18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile  19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile  10. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)  21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni  Durata minima della garanzia generale offerta dal	4.		32,0			W	
nente 7. Potenza assorbita in modo spento, se applicabile 9. Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile 9. Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile 10. Tipo di display elettronico 11. Rapporto dimensioni 12. Risoluzione dello schermo 12. Risoluzione dello schermo 13. Diagonale dello schermo 14. Diagonale dello schermo 15. Superficie visibile dello schermo 16. Tecnologia del pannello 17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile 18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile 19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile 19. Sensore di rievamento dell'immagine (predefinito) 21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato) 22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato) 23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto 7 Anni Durata minima della garanzia generale offerta dal	5.		G				
8. Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile 9. Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile 10. Tipo di display elettronico 11. Rapporto dimensioni 12. Risoluzione dello schermo 12. Risoluzione dello schermo 13. Diagonale dello schermo 14. Diagonale dello schermo 15. Superficie visibile dello schermo 16. Tecnologia del pannello 17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile 18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile 19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile 10. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito) 21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato) 22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato) 23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto 24. Durata minima della garanzia generale offerta dal	6.	•	50,0			W	
9. Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile  10. Tipo di display elettronico  11. Rapporto dimensioni  21 : 9  12. Risoluzione dello schermo  3 440 x 1 440 pixels  13. Diagonale dello schermo  44. Diagonale dello schermo  55. Superficie visibile dello schermo  66. Tecnologia del pannello  76. Tecnologia del pannello  87. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile  88. Sensore di riconoscimento vocale disponibile  18. Sensore di rilevamento di presenza disponibile  19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile  10. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)  21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni  Durata minima della garanzia generale offerta dal	7.	Potenza assorbita in modo spento, se applicabile	0,3			W	
cabile  10. Tipo di display elettronico  11. Rapporto dimensioni  21 : 9  12. Risoluzione dello schermo  13. Diagonale dello schermo  14. Diagonale dello schermo  15. Superficie visibile dello schermo  16. Tecnologia del pannello  17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile  18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile  19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile  10. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)  21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni  Durata minima della garanzia generale offerta dal	8.	Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile	0,5			W	
11.       Rapporto dimensioni       21       :       9         12.       Risoluzione dello schermo       3 440       x       1 440       pixels         13.       Diagonale dello schermo       86,0       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)       120       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       7       Anni         Durata minima della garanzia generale offerta dal       2       Anni	9.	·			n.a.	W	
12. Risoluzione dello schermo 13. Diagonale dello schermo 14. Diagonale dello schermo 15. Superficie visibile dello schermo 16. Tecnologia del pannello 17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile 18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile 19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile 20. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito) 21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato) 22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato) 23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto 24. Durata minima della garanzia generale offerta dal 25. Anni	10.	Tipo di display elettronico			Monitor		
13. Diagonale dello schermo 14. Diagonale dello schermo 15. Superficie visibile dello schermo 16. Tecnologia del pannello 17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile 18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile 19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile 20. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito) 21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato) 22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato) 23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto 24. Durata minima della garanzia generale offerta dal	11.	Rapporto dimensioni	21	:	9		
14. Diagonale dello schermo  15. Superficie visibile dello schermo  16. Tecnologia del pannello  17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile  18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile  19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile  10. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)  20. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  21. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni  Durata minima della garanzia generale offerta dal	12.	Risoluzione dello schermo	3 440	Х	1 440	pixels	
15. Superficie visibile dello schermo  16. Tecnologia del pannello  17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile  18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile  19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile  20. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)  21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni  Durata minima della garanzia generale offerta dal	13.	Diagonale dello schermo			86,0	cm	
16. Tecnologia del pannello  17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile  18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile  19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile  20. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)  21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni  Durata minima della garanzia generale offerta dal	14.	Diagonale dello schermo			34	pollici	
17. Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile  18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile  19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile  20. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)  21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni  Durata minima della garanzia generale offerta dal	15.	Superficie visibile dello schermo			26,6	dm²	
bile  18. Sensore di riconoscimento vocale disponibile  19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile  20. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)  21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni  Durata minima della garanzia generale offerta dal	16.	Tecnologia del pannello	LED LCD				
19. Sensore di rilevamento di presenza disponibile  20. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)  21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni Durata minima della garanzia generale offerta dal  2 Anni	17.	` , .			No		
20. Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)  21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni Durata minima della garanzia generale offerta dal	18.	Sensore di riconoscimento vocale disponibile	No				
(predefinito)  21. Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  7 Anni  Durata minima della garanzia generale offerta dal  2 Anni	19.	Sensore di rilevamento di presenza disponibile	No				
di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)  22. Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  Durata minima della garanzia generale offerta dal  2 Anni	20.				120	Hz	
(dalla data di fine immissione sul mercato)  23. Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto  Durata minima della garanzia generale offerta dal  2 Anni	21.	di software e firmware (dalla data di fine immissione			8	Anni	
Durata minima della garanzia generale offerta dal 2 Anni	22.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			7	Anni	
	23.	Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto			7	Anni	
Torritore		Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore			2	Anni	
24. Tipo di alimentatore Esterno	24.	Tipo di alimentatore	Esterno				
25. Alimentatore esterno (non standardizzato e incluso nell'imballaggio del prodotto)	25.	Alimentatore esterno (non standardizzato e incluso nell'imballaggio del prodotto)					
i EIAJ-05		i EIAJ-05					

	ii	Tensione d'ingresso	230	V				
	iii	Tensione di uscita	19,0	V				
26.	Alimentatore esterno standardizzato (o alimentatore esterno adatto se non incluso nell'im-							
	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 04/03/2023



Numero di registrazione EPREL: 1410846 <a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/14">https://eprel.ec.europa.eu/qr/14</a>

10846

Fornitore: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabbri

cante)

Sito web:

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Public Contact Sito web:

E-mail: eprel@samsung.com Telefono: n/a

Indirizzo: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland