Consideration   Consideratio	Produktdatenblatt (DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION)				
Parameter   Para	Parameter		Parameter oder Wert und Genauigkeit	Einheit	
Processor Notice   Processor   Processo	Name oder Handelsmarke des Lieferanten				
Trisks (1998)	Adresse des Lieferanten		Panasonic Marketing Europe GmbH		
Processing and Processing Section 1979	Modellkennung		TX-55MZ980B		
Leads appear material or increditation of standard orbits and increditation (Increditation of Increditation					
Entergretificansidation (100)  California district (100)  California distri	3 Energieeffizienzklasse bei StandardDynamikumfang (SDR)		G		
Leisungsaufreitme im Ein-Zuntrack bei halten Consmission (In-CER (Alls contended)  Leisungsaufreitme im Ans-Zustand, falls zurerfreid  Leisungsaufreitme im Ans-Zustand, falls zurerfreid  Leisungsaufreitme im Bereitsverlateutsvert, falls zurerfreid  Leisungsaufreitme im Bereitsverlateutsvert, falls zurerfreid  Leisungsaufreitme im Bereitsverlateutsvert, falls zurerfreid  All der Anstanziehne Draftige  Personitionen  Personi	4 Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)		83,0	W	
Letion agraination in Aus-Zustand, falls cateriford  Letion agraination in Revisitorial sustantian (falls cateriford)  Letion agraination in Revisitorial State (falls cateriford)  Letion agraination in Revisitorial State (falls cateriford)  All des deletion includes the Revisitorial State (falls cateriford)  All des deletion includes and Profit State (falls cateriford)  All des deletion includes and Profit State (falls cateriford)  Sampass-Calledia  Sampass-	5 Energieeffizienzklasse (HDR)		G		
Leistungsannahme in Bereilschaftspastend (dits zorleifend	6 Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden		104	W	
Latinageauchahne in vernatura Bootscartisberiak, falls interfand  All dies dekkrinnischen Disches  Selesverdebris  Grenoeligeer:  All dies dekkrinnischen Disches  Selesverdebris  Grenoeligeer:  All dies dekkrinnischen Disches  Selesverdebris  Selesverdeb	7 Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend			W	
All des deborans chan Dealins    Constituent   Constituent	8 Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend		0,5	W	
# And the distribution (Pipelings)   And the distribution (Pipelings)   10   10   10   10   10   10   10   1				W	
All data (Scrioteches Displays   16   16   17   17   18   18   19   19   19   19   19   19			V		
Satisfaces and particular segments and segments and segments and segments are segments as a segment of the segments and segments are segments as a segment of the segments and segments are segments as a segment of the segments and segments are segments as a segment of the segments and segments are segments as a segment of the segments and segments are segments as a segment of the segments and segments are segments as a segment of the segments and segments are segments as a segment of the segments are segments. The segments are segments are segments are segments as a segment of the segments are segments. The segments are segments are segments as a segment of the segments are segments. The segments are segments are segments as a segment of the segments are segments. The segments are segments as a segment of the segments are segments. The segments are segments are segments as a segment of the segments are segments. The segments are segments are segments as a segment of the segments are segments. The segments are segments are segments as a segment of the segments are segments. The segments are segments are segments as a segment of the segments are segments as a segment of the segments are segments. The segments are segments are segments are segments as a segment of the segme	Art des elektronischen Displays	Signage-Display			
Sileate introdugenale Sileate introdugenale Sileate introdugenale Sileate introducent Sileate	1 Coitaguachāltaia	sonstige	16	7-11	
Side-strind-disposable   13.8.6   cm   Side-strind-disposable   55   22.8   Seather a Bissonimitation   55   22.8   Seather a Bissonimitation   70   00   00   Automatistic Plant-designer   12.8   00   00   00   00   Automatistic Plant-designer   12.8   00   00   00   00   Automatistic Plant-designer   12.8   00   00   00   00   00   Automatistic Plant-designer   12.8   00   00   00   00   00   00   00					
Sinhter Blascherritories    CLED   Commence   Commence	3 Bildschirmdiagonale		138,8	cm	
Victorials Paled Fisherials   VICED   VICTOR   V	14 Bildschirmdiagonale				
Automatische Melligheitsregelung (ASC) vorhanden   AR   NINN   NINN   Anweiserheitsbestor varhanden   AR   NINN			*	dm²	
Sprached Annual passence verbandes AA	7	lia			
Sign Schomungspansor verhanden   NEIN	Automatische Heiligkeitsregelung (ABC) vorhanden	NEIN	, , ,		
Anvesternelssenser verhanden  NEIN	Spracherkennungssensor vorhanden	NEIN	V		
Bildwinderholmequent/Standard  100 Hz	Anwesenheitssensor vorhanden		V		
Sabra   Sabr	Bildwiederholfrequenz(Standard)			Hz	
dab dem Zeitpunkt der Benedigung des Inverkehrbringens)  Mindestens garantierte Produktunterstützung  7 Jahr  Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie  1 Jahr  Art der Siromwersorgung (Netztell)  extern  extern  extern  extern  Etternes Netztell (nicht genormt, und in der Verkaufsverpackung enthalten)  Engangsspannung  V  Genormtes externes Netztell (oder geeignetes Netztell, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)  Normbezeichnung oder Liste  Benötigte Ausgangsspannung  V  Benötigte Stromstärke  A			8	Jahr	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie  Intern  extern  extern  extern genormt   Eingangsspannung  V  Ausgangsspannung  V  Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)  Normbezeichnung oder Liste  Benötigte Ausgangsspannung  V  Benötigte Stromstärke  A  Intern  V  Jahr  Jahr  Jahr  V  Ausgangsspannung  V  Benötigte Stromstärke  A			7	Jahr	
Art der Stromversorgung (Netzteil)  extern extern genormt  Externes Netzteil (nicht genormt, und in der Verkaufsverpackung enthalten)  Eingangsspannung  V  Ausgangsspannung  V  Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)  Normbezeichnung oder Liste  Benötigte Ausgangsspannung  V  Benötigte Stromstärke  A	23 Mindestens garantierte Produktunterstützung		7	Jahr	
Art der Stromversorgung (Netzteil)  extern extern genormt  Externes Netzteil (nicht genormt, und in der Verkaufsverpackung enthalten)  Eingangsspannung  V  Ausgangsspannung  V  Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)  Normbezeichnung oder Liste  Benötigte Ausgangsspannung  V  Benötigte Stromstärke  A	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie		1	Jahr	
extern genormt  Externes Netzteil (nicht genormt, und in der Verkaufsverpackung enthalten)  Eingangsspannung  V  Ausgangsspannung  V  Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)  Normbezeichnung oder Liste  Benötigte Ausgangsspannung  V  Benötigte Stromstärke  A	4 Art der Stromversorgung (Netzteil)	Intern	V		
Externes Netzteil (nicht genormt, und in der Verkaufsverpackung enthalten)  Eingangsspannung  V  Ausgangsspannung  V  Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)  Normbezeichnung oder Liste  Benötigte Ausgangsspannung  V  Benötigte Stromstärke  A		extern			
Eingangsspannung V  Ausgangsspannung V  Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)  Normbezeichnung oder Liste  Benötigte Ausgangsspannung V  Benötigte Stromstärke A		extern genormt			
Ausgangsspannung V  Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)  Normbezeichnung oder Liste  Benötigte Ausgangsspannung V  Benötigte Stromstärke A	25 Externes Netzteil (nicht genormt, und in der Verkaufsverpackung enthalten)				
Ausgangsspannung V  Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)  Normbezeichnung oder Liste  Benötigte Ausgangsspannung V  Benötigte Stromstärke A	i				
Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)  Normbezeichnung oder Liste  Benötigte Ausgangsspannung  V  Benötigte Stromstärke  A	ii	Eingangsspannung		V	
Normbezeichnung oder Liste  Benötigte Ausgangsspannung  V  Benötigte Stromstärke  A	ii	Ausgangsspannung		V	
Benötigte Ausgangsspannung V  Benötigte Stromstärke A	6 Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verka	aufsverpackung enthalten)			
Benötigte Stromstärke A	i	Normbezeichnung oder Liste			
	ii	Benötigte Ausgangsspannung		V	
Benötigte Stromfrequenz Hz	ii	Benötigte Stromstärke		Α	
	v	Benötigte Stromfrequenz		Hz	