Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

	Parameter	Parameter Genauigkei	Einheit					
1.	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Targus						
	Anschrift des Lieferanten	Targus EME One Londoi nes-Upon-T 4EX Londor						
2.	Modellkennung	DM4240P						
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F						
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR		W					
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	Nicht zutre						
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dy- namikumfang (HDR), falls vorhanden		W					
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend		W					
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend		W					
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend		W					
10.	Art des elektronischen Displays							
11.	Seitenverhältnis	16	:	9				
12.	Bildschirmauflösung	1 920	Х	1 080	pixels			
13.	Bildschirmdiagonale		cm					
14.	Bildschirmdiagonale		Zoll					
15.	Sichtbare Bildschirmfläche		dm²					
16.	Verwendete Panel-Technologie							
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden							
18.	Spracherkennungssensor vorhanden							
19.	Anwesenheitssensor vorhanden							
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)		Hz					
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Ak- tualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)			-	Jahre			
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)			-	Jahre			
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung			-	Jahre			
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie			-	Jahre			
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Extern						
25.	5. Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)							

	i	i -						
	ii	Eingangsspannung	-	V				
	iii	Ausgangsspannung	-	V				
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsver							
	enthalten)							
	i	i -						
	ii	Benötigte Ausgangsspannung	-	V				
	iii	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	Α				
	iv	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz				

Targus[®]

DM4240PEUZ



Targus® 24-Zoll-USB-C®-Docking-Monitor mit 100 W Power Delivery

- 24-Zoll-LCD-Display mit 1080p-HD-Hintergrundbeleuchtung und Weitwinkelanzeige (23,8" diagonaler Sichtbereich). Bietet eine Auflösung von bis zu 1920 x 1080 @ 60hz
- Höhe, Neigungswinkel des Bildschirms, 360°-Drehung und Hoch-/Landschaftsmodus einstellbar
- Funktioniert mit sekundärem Bildschirm(DM4240SEUZ separat erhältlich) für eine effiziente Einrichtung mit zwei Bildschirmen. Das mitgelieferte Netzteil unterstützt einen einzelnen AC-Anschluss für die Stromversorgung des Monitors, des Hosts und des optionalen sekundären Displays
- 1 USB-C®-Anschluss mit bis zu 100 W DC Power Delivery
- $\bullet \ 2 \ eingebaute \ Mikrofone \ \& \ 2 \ eingebaute \ Lautsprecher, \ 1 \ kombinierter \ Audioeingang/-ausgang$
- Integrierte 2M-Pixel-Webcam
- 1x HDMI 1.4-Videoanschluss
- 1x DisplayPort™ 1.2-Anschluss (Eingang) & 1x DisplayPort™ 1.2-Anschluss (Ausgang)
- 2x USB-A 3.2 Gen 1-Anschlüsse
- 1x RJ45 Gigabit-Ethernet-Anschluss
- Inklusive Kabelmanagement-Clip & VESA® 100-Montagefähig
- Inklusive USB-C™-Kabel und AC-Netzkabel

UVP	449.99 €										
Farbe	Schwarz										
Gerätekompatibilität	Windows®, macOS®, Chrome OS™, Android™, and LINUX®										
EAN	5051794040333										
Produktabmessungen (L x B x H) cm	N/A	х	N/A	Х	N/A	:	N/A	kg.			
Abmessungen der Verpackung (L x B x H) cm	N/A	х	N/A	Х	N/A	:	N/A	kg.	:	Qty	1
Abmessungen des Innenkartons (L x B x H) cm	N/A	х	N/A	Х	N/A	:	N/A	kg.	:	Qty	N/A
Abmessungen des Umkartons (L x B x H) cm	68.50	х	18.70	Х	42.00	:	5.00	kg.	:	Qty	1
Herkunftsland	CN										
HTS	8528420000										

Der 24-Zoll-USB-C®-Docking-Monitor mit 100 W Power Delivery integriert nahtlos eine ultrakompatible Targus®-Dockingstation in ein 24-Zoll-LCD-Display, um einen übersichtlichen Arbeitsbereich zu schaffen. Ausgestattet mit hochauflösenden Grafiken und mehreren Anschlüssen ist dieses Docking-Display für produktive Profis gemacht und bietet Kompatibilität mit den meisten Laptoo-Marken.

Mit den integrierten Lautsprechern, zwei Mikrofonen und einer 2-Megapixel-Webcam sparen Sie wertvollen Platz auf Ihrem Schreibtisch. Schließen Sie andere wichtige Peripheriegeräte wie Ihre Lieblingsmaus, Tastatur oder externe Festplatte an einen der 2 USB-A 3.2 Gen 1-Anschlüsse an. Das DM4240PEUZ ist mit einer Leistung von 100 W und einem komfortablen Design das ultimative Dock, mit dem Sie stets verbunden, versorgt und produktiv sind. Benötigen Sie mehr Platz für Ihren Bildschirm? Diese Dockingstation ist so ausgestattet, dass Sie problemlos zusätzliche Video- und Stromanschlüsse an einen zweiten Monitor von Targus anschließen können(DM4240SEUZ separat erhältlich).

Effizientes Dual-Display-Setup

Erweitern Sie Ihr Notebook für ultimative Arbeitsplatzeffizienz - Ultra-kompatible Dockingstation und Monitor in einem, plus eine nahtlose Verbindung mit einem zweiten Display(DM4240SEUZ separat erhältlich) ohne zusätzliche externe Stromversorgung.

Ein aufgeräumter und produktiver Arbeitsplatz

Sie brauchen Ihre Produktivität nicht durch Kabel und einen unordentlichen Schreibtisch zu beeinträchtigen. Schließen Sie stattdessen alle Geräte, die Sie benötigen, direkt an den Monitor an. Mit 2 USB-A 3.2 Gen 1-Anschlüssen, einem Ethernet-Anschluss und einem Audioeingang/-ausgang können Sie ganz einfach die neueste Tastatur, externe Laufwerke oder andere Peripheriegeräte anschließen, um Ihren Arbeitsplatz individuell zu gestalten. Außerdem verfügt er über eine integrierte Webcam, Lautsprecher und 2 Mikrofone.

Innovatives und komfortables Design

Mit vollständig einstellbaren Höhen- und Bildschirmwinkeln ist das Komfortdesign dieses Docking-Monitors die ideale Ergänzung für Ihre Anzeigeanforderungen. Sie können Ihre Arbeit im Hoch- oder Querformat betrachten und den Bildschirm um 360° drehen. Genießen Sie klare, scharfe Farben in 1080p HD mit 178° Weitwinkel. Für maximalen Komfort können Sie einen antimikrobiellen Blaulichtfilter-Bildschirmschutz oder einen 4Vu™ Privacy Screen für Ihren 24-Zoll-Monitor verwenden (separat erhältlich).

Multi-Plattform-Kompatibilität

Im Gegensatz zu proprietären Docking-Lösungen, die Benutzer an eine bestimmte Plattform, Marke oder sogar ein bestimmtes Laptop-Modell binden, funktioniert die Ultra-Kompatibilität der Targus Docking-Station mit mehreren Plattformen und Betriebssystemen. Diese Kompatibilität trägt dazu bei, dass die Dockingstation nicht bei jeder Aktualisierung des Laptops ausgetauscht werden muss, was sich in niedrigeren Betriebskosten und höherer Produktivität über einen längeren Zeitraum niederschlägt.