

Acer Vero USB Typ-C Dock M33



Den ultimativen Arbeitsplatz schaffen

Werten Sie Ihren Arbeitsbereich mit unserer umweltfreundlichen Dockingstation auf. Sie ist aus nachhaltigen Materialien gefertigt und lässt sich nahtlos mit Ihren Geräten verbinden. Kompakt, elegant und mit einer einjährigen internationalen Reisegarantie (ITW) ausgestattet, ist sie die verantwortungsvolle Wahl für leistungsstarke und nachhaltige Konnektivität.

Vielzahl von Anschlüssen

USB Typ-A, USB Typ-C, HDMI, DisplayPort, RJ45, Audiobuchse: alles, was Sie für Ihre ultimative Workstation brauchen.

Eingebaute Stromversorgung

Mit einer Leistung von bis zu 100 W sorgt sie für eine effiziente Aufladung Ihrer Geräte, damit Sie den ganzen Tag über verbunden und mit Strom versorgt sind.

Nachhaltiges Design

Sie besteht aus PCR-Kunststoff (Post-Consumer Recycled) und vereint Stil und Umweltfreundlichkeit für einen umweltfreundlicheren Arbeitsplatz.

Erweiterte Funktionalitäten

Verbessern Sie die Produktivität und vereinfachen Sie die Verwaltung mit kompatiblen Acer Laptops.



- | | | | | |
|-----------------------------|---------------------------|------------------------------------|--------------------------|------------------------|
| 1. Einschalttaste | 4. USB-A 10 Gb/s | 7. USB 3.2 Gen1 Type C Port 5 Gb/s | 10. Ethernet RJ45 1 Gb/s | 13. HDMI 2.0 |
| 2. LED | 5. USB-A 10 Gb/s (BC 1.2) | 8. Schlitz für Kensington-Schloss | 11. DP 1.4 | 14. Host-Schnittstelle |
| 3. 3,5-mm-Audio-Kombibuchse | 6. USB-C 10 Gb/s | 9. USB-A 5 Gb/s | 12. DP 1.4 | 15. DC-Eingangsbuchse |

Spezifikationen

Host-Schnittstelle	USB-C	Netzadapter	135 W AC
Stromlieferung	Bis zu 100 W bei leichter Belastung, bis zu 65 W bei voller Belastung	Sicherheit	Schlitz für Kensington-Schloss
USB	2x USB-A 5 Gb/s 1x USB-A 10 Gb/s 1x USB-A 10 Gb/s (BC 1.2) 1x USB-C 10 Gb/s	Erweiterte Funktionalitäten	PXE-Boot Durchreichen der MAC-Adresse WOL (MS, S3, S4, S5) Einschaltknopf und LED-Spiegel
Video	1x HDMI 2.0 2x DP 1.4	Farbe	Schwarz mit Vero-Schriftzug
RJ45	1x 1 Gb/s	Abmessungen	180(L) x 82(B) x 24,8(H) mm
Audio-Buchse	1x 3,5 mm Kombo	Gewicht	232 g
		Garantie	2 Jahre + 1 Jahr ITW

Auflösung der erweiterten Anzeigematrix

Der USB-C-Anschluss des Laptops unterstützt DP 1.4 HBR3 mit DSC Enabled	DP1	DP2	HDMI
Einzelner Videoausgang	Bis zu 3840x2160@60Hz	Bis zu 3840x2160@60Hz	Bis zu 3840x2160@60Hz
Dualer Videoausgang	Bis zu 3840x2160@60Hz	Bis zu 3840x2160@60Hz	
	Bis zu 3840x2160@60Hz		Bis zu 3840x2160@60Hz
Dreifacher Videoausgang	Bis zu 3840x2160@30Hz	Bis zu 3840x2160@30Hz	Bis zu 3840x2160@30Hz
Der USB-C-Anschluss des Laptops unterstützt DP 1.4 HBR3	DP1	DP2	HDMI
Einzelner Videoausgang	Bis zu 3840x2160@60Hz	Bis zu 3840x2160@60Hz	Bis zu 3840x2160@60Hz
Dualer Videoausgang	Bis zu 2560x1440@60Hz	Bis zu 2560x1440@60Hz	
	Bis zu 2560x1440@60Hz		Bis zu 2560x1440@60Hz
Dreifacher Videoausgang	Bis zu 1920x1080@60Hz	Bis zu 1920x1080@60Hz	Bis zu 1920x1080@60Hz
Der USB-C-Anschluss des Laptops unterstützt DP 1.2 HBR2	DP1	DP2	HDMI
Einzelner Videoausgang	Bis zu 3840x2160@30Hz	Bis zu 3840x2160@30Hz	Bis zu 3840x2160@30Hz
Dualer Videoausgang	Bis zu 1920x1080@60Hz	Bis zu 1920x1080@60Hz	
	Bis zu 1920x1080@60Hz		Bis zu 1920x1080@60Hz
Dreifacher Videoausgang	Bis zu 1600x900@60Hz	Bis zu 1600x900@60Hz	Bis zu 1600x900@60Hz

Die maximalen Anzeigezahlen, Auflösungen und Bildwiederholraten können je nach den Spezifikationen und Möglichkeiten der angeschlossenen Host-Laptops und Monitore variieren.

Smart Power Ladematrix

Gesamtstromverbrauch der nachgeschalteten Geräte und der Dockingstation	Stromlieferung
0~30 W	Bis zu 100 W
30~45 W	Bis zu 85 W
45~55 W (maximal)	Bis zu 65 W

Stromverbrauch jedes Anschlusses bei Anschluss an nachgeschaltete Geräte

Verbrauch des Systems	Anschlus 4	Anschlus 5	Anschlus 6	Anschlus 7	Anschlus 9	Hafen 11	Hafen 12	Hafen 13
12.5 W	4.5 W	7.5 W	15 W	4.5 W	4.5 W	1.65 W	1.65 W	1.5 W