

SEP

PRODUCT NEWS

- + Slim DisplayPort™-Kabel
- + USB-C™-Ethernet-Adapter
- + Netzteil für Raspberry Pi 5
- + Kabellose LED-Tischleuchten
- + LED-Kühlschranklampe
- + LED-Kompaktlampen



wentronic

PRODUCT NEWS

ÜBERSICHT



Slim DisplayPort™-Kabel



USB-C™-Ethernet-Adapter



Netzteil für Raspberry Pi 5



Kabellose LED-Tischleuchten



LED-Kühlschranklampe



LED-Kompaktlampen

Slim DisplayPort™-Kabel 2.0/2.1, 40 Gbit/s

8K/120 Hz DSC



8K @ 120 Hz / 4K @ 240 Hz

40 Gbit/s

Ultraslim

1 - 2 m

Ultraslim-Design mit kurzem Stecker und Knickschutz sowie kleinem Biegeradius für den Anschluss auf beengtem Raum, z. B. an Geräterückseiten vor Wänden oder in Möbeln

Für verbesserte Virtual-Reality-Effekte, lag-freies Gaming und High-Definition-Streaming für ein Entertainment-Erlebnis ohne Kompromisse

Das Kabel unterstützt Ultrawide-Übertragungen und den Transfer separater Videosignale auf mehrere Monitore über ein einziges DisplayPort™-Kabel (Daisy-Chaining)



Mit hochwertigen Metallsteckern und Textilmantel, der für eine angenehme Haptik sorgt und sensible Oberflächen schont

Verpackung: Retail Polybag

Verfügbarkeit	Kabellänge	Art.-Nr.	EAN	UVP	Stk./Umkarton	Stk./VPE	Länge	Breite	Höhe	Gewicht
● vsl. ab KW 42	1,00 m	77444	4040849774447	11,99 €	80	1	13,00 cm	10,00 cm	1,00 cm	0,050 kg
● vsl. ab KW 42	2,00 m	77445	4040849774454	12,99 €	80	1	13,00 cm	10,00 cm	1,50 cm	0,070 kg

Slim DisplayPort™-Kabel 2.0/2.1, 40 Gbit/s

8K/120 Hz DSC



8K @ 120 Hz / 4K @ 240 Hz

40 Gbit/s

Ultraslim

1 - 2 m

Ultraslim-Design mit kurzem Stecker und Knickschutz sowie kleinem Biegeradius für den Anschluss auf beengtem Raum, z. B. an Geräterückseiten vor Wänden oder in Möbeln

8K-Kabel speziell für den Gaming-Bereich. Flüssige Bilder ohne Ruckeln durch hohe Bildwiederholungsraten bis zu 240 Hz (abhängig von Grafikkarte und Monitor)

Für verbesserte Virtual-Reality-Effekte, lag-freies Gaming und High-Definition-Streaming für ein Entertainment-Erlebnis ohne Kompromisse

Das DisplayPort™-Kabel überträgt hochauflösende Video-Signale und HD-Audio-Signale, z. B. vom Computer oder Laptop auf einen Bildschirm oder Beamer

Das Kabel unterstützt Ultrawide-Übertragungen und den Transfer separater Videosignale auf mehrere Monitore über ein einziges DisplayPort™-Kabel (Daisy-Chaining)



Verpackung: Cable Tag

Verfügbarkeit	Kabellänge	Art.-Nr.	EAN	UVP	Stk./Umkarton	Stk./VPE	Länge	Breite	Höhe	Gewicht
● vsl. ab KW 42	1,00 m	77442	4040849774423	6,99 €	100	1	12,00 cm	11,50 cm	1,00 cm	0,039 kg
● vsl. ab KW 42	2,00 m	77443	4040849774430	9,99 €	100	1	11,50 cm	11,50 cm	1,50 cm	0,058 kg

USB-C™-Ethernet-Adapter

zum Anschluss eines PCs oder Apple MacBook an ein Ethernet-Netzwerk (RJ45) über den USB-C™-Anschluss



RJ45 > USB-C™

5 Gbit/s

0,1 m

USB-C™-LAN-Adapter für eine Voll-Duplex-Netzwerk-Verbindung mit 10/100/1000 Mbit/s über die USB-C™-Buchse eines Computers

Praktisch zum Anschluss an Front-USB-Ports, wenn der RJ45-Netzwerkanschluss des PC-Gehäuses an der Rückseite oder Innenseite liegt

Mit USB 3.1 schafft der USB-Ethernet-Adapter doppelt so schnelle Übertragungsraten wie USB 2.0 im Gigabit-Netzwerk

Ideal für die bidirektionelle Datenübertragung zwischen Router und Laptop, Desktop-PC oder Apple-Notebook

Der USB-C™-auf-Ethernet-Adapter wird direkt an ein Netzwerkkabel mit RJ45-Stecker angeschlossen und benötigt keine externe Stromversorgung

Kompatibel mit Windows 2000, Windows XP, Windows VISTA, Windows 7, Windows 8, Windows 10, Apple macOS

Dank Plug & Play sind für den USB-C™-Netzwerkadapter keine separaten Treiber erforderlich



Verpackung: Retail Box

Verfügbarkeit	Art.-Nr.	EAN	UVP	Stk./Umkarton	Stk./VPE	Länge	Breite	Höhe	Gewicht
● vsl. ab KW 40	76579	4040849765797	14,99 €	160	1	17,50 cm	8,00 cm	2,20 cm	0,043 kg

Netzteil für Raspberry Pi 5, 27 W, GaN

kompaktes Ersatznetzteil mit USB-C™-Stecker



5-15 V (DC)

27 W

GaN

1x USB-C™

Kompatibel mit dem Raspberry Pi 5 und dem Raspberry Pi 4 und speziell zugeschnitten auf die höheren Leistungsanforderungen des Pi 5

Ideal als Ersatznetzteil für einen defekten Original-Netzadapter

Extrem schlankes Design: Halbleiter mit GaN-Technologie ermöglichen schnelleres und effizienteres Laden und eine leichtere, kompaktere Bauweise im Vergleich zu herkömmlichen Ladegeräten

Unterstützt Power Delivery und die Spannungsprofile 5 V, 9 V, 12 V und 15 V, sodass der RPi auch sicher versorgt wird, wenn stromintensive Komponenten angeschlossen sind

Auch verwendbar als USB-Ladegerät für Smartphones und Tablets gängiger Marken, z. B. Apple iPhone, Apple iPad, Samsung Galaxy, Xiaomi, LG und Huawei

Mit einem Weitbereichseingang von 100 V bis 240 V (AC) über Eurostecker (Typ C, CEE 7/16) und Ausgang über USB-C™-Kabel (1,25 m)

Maße USB-Netzteil ohne Kabel: 64,4 x 31 x 80 mm



Verpackung: Brown Box with Label

Verfügbarkeit	Art.-Nr.	EAN	UVP	Stk./Umkarton	Stk./VPE	Länge	Breite	Höhe	Gewicht
● vsl. ab KW 40	74437	4040849744372	12,99 €	40	1	8,70 cm	5,70 cm	13,50 cm	0,155 kg

Kabellose LED-Tischleuchte

mit Touch-Steuerung, 170 lm, warmweiß (3000 K), stufenlos dimmbar



warmweiß

dimmbar

IP44

Die Leuchte beeindruckt mit ihrer raffinierten Touch-Bedienung und dem integrierten Akku, durch den sie überall kabellos und flexibel einsetzbar ist

Mit ihrem modernen Design fügt sich die Lampe in jedes Interieur ein: Als Wohnzimmer- oder Nachttischlampe, als Hingucker im Büro oder als Tischleuchte in der Gastronomie

Durch leichtes Antippen der Oberseite wechselt die LED-Lampe zwischen On/Off; langes Berühren ermöglicht stufenloses Dimmen (30 - 170 lm)

Der hochwertige 18650 Lithium-Akku sorgt für besondere Langlebigkeit und eine exzellente Laufzeit von bis zu 6 Std./100 % Leuchtkraft und bis zu 20 Std./gedimmt auf 10 %

Dank Spritzwasserschutz (Schutzart IP44) ist die Tischlampe auch perfekt für die Terrasse, den Balkon oder den Garten geeignet

Lampenschirm und -fuß sind aus robustem Metall gefertigt - für einen festen Stand ohne Umkippen und eine lange Lebensdauer

Inkl. USB-Ladekabel (1 m, USB-C™ auf USB-A) für einfaches Laden per USB-Ladegerät, Laptop oder Powerbank



Verpackung: Retail Box

Verfügbarkeit	Farbe	Art.-Nr.	EAN	UVP	Vorgänger	Stk./Umkarton	Stk./VPE	Länge	Breite	Höhe	Gewicht
● vsl. ab KW 39	● schwarz	77673	4040849776731	16,99 €	72024	9	1	39,00 cm	11,50 cm	11,50 cm	0,630 kg
● vsl. ab KW 39	● weiß	77672	4040849776724	16,99 €	73927	9	1	39,00 cm	11,50 cm	11,50 cm	0,630 kg

LED-Kühlschranklampe, 3,5 W

Sockel E14, ersetzt eine Glühlampe mit 35 W, warmweiß, nicht dimmbar



Sockel E14

warmweiß

3,5 W

Mit 3,5 W Leistung ist die Goobay LED-Lampe genau so hell wie eine 35-W-Glühlampe, verbraucht aber ca. 88 % weniger Energie

Die E14-LED-Lampe ist mit 350 lm und warmweißen 3000 K das ideale Leuchtmittel für viele Lampen, z. B. in Kühlschrank, Nähmaschine, Tischlampe oder Dunstabzugshaube

Perfekt im Kühlschrank: Als LED-Leuchtmittel entwickelt die Kühlschrankbirne nur wenig Wärme und ist beim Einschalten sofort hell

80 Ra sorgen für eine besonders unverfälschte und natürliche Farbwiedergabe der Lebensmittel im Kühlschrank

Besonders temperaturbeständig: Die LED-Kühlschrankbirne funktioniert auch bei kühlen Temperaturen optimal

Mit einer Lebensdauer von 20.000 Std. bleibt die LED-Leuchte viele Jahre lang zuverlässig im Einsatz



Verpackung: Retail Box

Verfügbarkeit	Art.-Nr.	EAN	UVP	Stk./Umkarton	Stk./VPE	Länge	Breite	Höhe	Gewicht
● vsl. ab KW 43	77426	4040849774263	3,99 €	400	1	9,80 cm	5,50 cm	3,50 cm	0,020 kg

LED-Kompaktlampe, 3 W

Sockel G4, warmweiß, nicht dimmbar



Sockel G4

warmweiß

3 W

Mit 3 W Leistung ist die Goobay LED-Lampe genau so hell wie eine 35-W-Glühlampe, verbraucht aber ca. 88 % weniger Energie

Kompakt und clever mit Ø 13 x 44 mm: Die LED-G4-Leuchte ersetzt eine G4-Halogenleuchte, z. B. in Fassungen in Einbauspots, Einbaustrahlern oder Deckenleuchten

Die G4-LED-Lampe ist mit 360 lm und warmweißen 3000 K das ideale Leuchtmittel für viele Lampen, u. a. in Schreibtischlampe, LED-Unterbauleuchte, Tischlampe, Vitrinenschrank oder Spiegelschrank

Perfekt in Schränken und beengten Räumen: Als LED-Leuchtmittel entwickelt die Stiftsockellampe nur wenig Wärme und ist beim Einschalten sofort hell

80 Ra sorgen für eine besonders unverfälschte und natürliche Farbwiedergabe

Mit einer Lebensdauer von 20.000 Std. bleibt die LED-Leuchte viele Jahre lang zuverlässig im Einsatz



Verpackung: Retail Box

Verfügbarkeit	Art.-Nr.	EAN	UVP	Stk./Umkarton	Stk./VPE	Länge	Breite	Höhe	Gewicht
● vsl. ab KW 43	77428	4040849774287	4,99 €	400	1	9,80 cm	5,50 cm	3,50 cm	0,016 kg

LED-Kompaktlampe, 3,5 W

Sockel G9, warmweiß, nicht dimmbar



Sockel G9

warmweiß

3,5 W

Mit 3,5 W Leistung ist die Goobay LED-Lampe genau so hell wie eine 40-W-Glühlampe, verbraucht aber ca. 88 % weniger Energie

Kompakt und clever mit Ø 16 x 48 mm: Die LED-G9-Leuchte ersetzt eine G9-Halogenleuchte, z. B. in Fassungen in Einbauspots, Einbaustrahlern oder Deckenleuchten

Die G9-LED-Lampe ist mit 400 lm und warmweißen 3000 K das ideale Leuchtmittel für viele Lampen, u. a. in Schreibtischlampe, LED-Unterbauleuchte, Tischlampe, Vitrinenschrank oder Spiegelschrank

Perfekt in Schränken und beengten Räumen: Als LED-Leuchtmittel entwickelt die Stiftsockellampe nur wenig Wärme und ist beim Einschalten sofort hell

80 Ra sorgen für eine besonders unverfälschte und natürliche Farbwiedergabe

Mit einer Lebensdauer von 20.000 Std. bleibt die LED-Leuchte viele Jahre lang zuverlässig im Einsatz



Verpackung: Retail Box

Verfügbarkeit	Art.-Nr.	EAN	UVP	Stk./Umkarton	Stk./VPE	Länge	Breite	Höhe	Gewicht
● vsl. ab KW 43	77427	4040849774270	3,99 €	400	1	9,80 cm	5,50 cm	3,50 cm	0,020 kg

Unser Grundsatz

„Jedes Geschäft ist dann ein gutes, wenn beide Partner zufrieden sind.“



wentronic

**Wir freuen uns
über Ihr Interesse.**

Benötigen Sie Unterstützung in der
Vermarktung dieser Produkte? Geben
Sie uns einfach ein Zeichen und los geht's.

Wentronic GmbH
Pillmannstraße 12
38112 Braunschweig
Tel/Fax: +49 (0)531-21058-0 /-22
www.wentronic.com