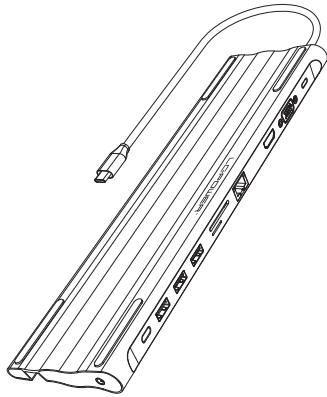


LC-HUB-C-MULTI-8

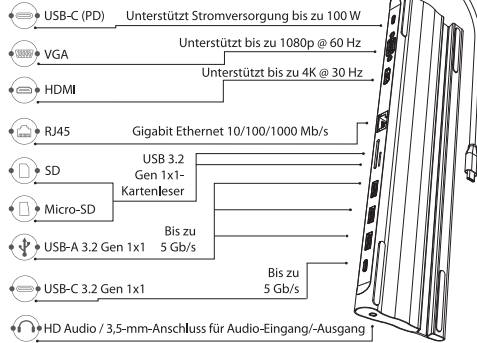


Einleitung
Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Anleitung vor Benutzung des Geräts sorgfältig durch.

Service
Sollten Sie technische Unterstützung benötigen, kontaktieren Sie uns bitte unter support@lg-power.com. Sollte ein Service-Fall auftreten, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Silent Power Electronics GmbH, Formerweg 8, 47877 Willich, Germany

Eigenschaften



- Der HDMI-Anschluss unterstützt eine Auflösung von bis zu 4K bei 30 Hz Bildwiederholfrequenz oder bis zu 1080p bei 60 Hz Bildwiederholfrequenz bei gleichzeitiger Verwendung des VGA-Anschlusses.
- Der VGA-Anschluss unterstützt eine Auflösung von bis zu 1080p bei 60 Hz Bildwiederholfrequenz.
- Beide USB 3.2 Gen 1x1-Kartenleser können gleichzeitig genutzt werden und unterstützen Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s.
- Die USB 3.2 Gen 1x1-Anschlüsse unterstützen Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s.
- Der RJ45-Port unterstützt Netzwerkgeschwindigkeiten von bis zu 1000 Mbit/s.
- Der USB-C-Stromversorgungsanschluss unterstützt PD 3.0 bis zu 100 W.
- Die 3,5-mm-Audiobuchse unterstützt den Audio-Ein- und -ausgang.

①

Display-Einstellungen (Windows-Referenz)

Rechtsklick Desktop > Anzeigeeinstellungen

Display
Select and rearrange displays. Select a display to change its settings. Some settings apply to all displays.

1 2 3

Resolution

- 1680x1050
- 1600x900
- 1440x900
- 1400x1050
- 1366x768
- 1360x768
- 1280x1024
- 1280x960

Sound settings for Win10

Select Playback device

- Speaker/Headset
- Digital Display Audio 1
- Digital Display Audio 2

50

②

Display-Einstellungen (Windows-Referenz)

Klon-Modus

Rechtsklick Desktop > Anzeigeeinstellungen > Anzeige

General Settings

Select Display Mode

Single Display 1 2 3

Clone Display Detect

Multiple Settings

Extended Desktop Collage

Custom Resolutions

DisplayPort Topology

Select One or More Active Displays

- Built-in Display
- HDMI Display
- VGA Display

1 Source device

HDMI Display 1

VGA Display 1

③

Display-Einstellungen (Windows-Referenz)

Erweiterter Desktop

Rechtsklick Desktop > Anzeigeeinstellungen > Anzeige

General Settings

Select Display Mode

Single Display 1 2 3

Clone Display Detect

Multiple Settings

Extended Desktop Collage

Custom Resolutions

DisplayPort Topology

Select One or More Active Displays

- Built-in Display
- HDMI Display
- VGA Display

1 Source device

HDMI Display 2

VGA Display 3

④

Display-Einstellungen (Mac-Referenz)

Apfel-Logo > Systemeinstellungen > Displays

Display Color

Optimize for Digital Display

- Best for Digital Display
- Scaled

- 3840x2160
- 3440x1800
- 3200x1800
- 3008x1692
- 2560x1440

Brightness: Automatically adjust brightness

Gather Windows

Apfel-Logo > Systemeinstellungen > Sound

Sound Effects Output Input

Select a device for sound output:

Name	Type
Internal Speaker	Built-in
Digital Display	DisplayPort

Settings for the selected device:
The selected device has no output controls

Output Volume

⑤

Display-Einstellungen (Mac-Referenz)

Display spiegeln

Apfel-Logo > Systemeinstellungen > Displays

Display Arrangement Color Night Shift

To rearrange the displays, drag them to the desired position. To relocate the menu bar, drag it to a different display.

Mirror Displays

Airplay Displays Off

Show mirroring options in the menu bar when available

Gather windows

1 Source device

HDMI Display 1

VGA Display 1

⑥

Display-Einstellungen (Mac-Referenz)

Display erweitern

Apfel-Logo > Systemeinstellungen > Displays

Display Arrangement Color Night Shift

To rearrange the displays, drag them to the desired position. To relocate the menu bar, drag it to a different display.

Mirror Displays

Airplay Displays Off

Show mirroring options in the menu bar when available

Gather windows

1 Source device

HDMI Display 2

VGA Display 2

⑦