

## Delock 3.5" Front Panel > 2 x USB 2.0 und Lüftersteuerung

### Kurzbeschreibung

Dieses Front Panel von Delock dient dem Einbau in einen freien 3.5" Schacht des Computers. Es verfügt über zwei USB 2.0 Ports sowie drei Drehregler zur Lüftersteuerung.



### Spezifikation

- Anschlüsse:
  - extern:
    - 2 x USB 2.0 Typ-A Buchse
  - intern:
    - 1 x 9 Pin USB 2.0 Pfostenstecker
    - 1 x 6 Pin Lüfterpfostenstecker
    - 1 x 2 Pin Stromanschlusstecker
- 3 Drehknöpfe zur Lüftersteuerung
- Datentransferrate bis zu 480 Mbps
- Maximale Belastbarkeit der Lüfterregelung 10 Watt pro Anschluss (4 - 12 V)
- Kabel Daten:
  - 1 x 9 Pin USB 2.0 Pfostenbuchsenkabel ca. 70 cm (inkl. Anschlüsse)
  - 1 x Lüfterkabel 1 x 6 Pin Buchse zu 3 x 2 Pin Stecker ca. 50 cm (inkl. Anschlüsse)
  - 1 x Stromkabel 1 x 2 Pin zu 1 x 4 Pin Stecker + 1 x 4 Pin Buchse ca. 30 cm (inkl. Anschlüsse)
- 3.5" Metallrahmen
- Farbe: schwarz
- Hot Swap, Plug & Play
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

### Systemvoraussetzungen

- PC mit einem freien 3.5" Schacht
- Mainboard mit einem freien 9 Pin USB 2.0 Pfostenstecker
- Lüfter mit drei freien 2 Pin Lüftersteuerungsanschlüssen
- Netzteil mit einem freien 4 Pin Stromanschluss

### Packungsinhalt

- 3.5" Front Panel
- 3 x Kabel
- Schrauben
- Bedienungsanleitung

### Artikel-Nr. 62714

EAN: 4043619627141

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Abbildungen



Allgemein	
Formfaktor:	3.5"
Funktion:	Hot Swap Plug & Play Lüftersteuerung
Unterstütztes Betriebssystem:	OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich
Schnittstelle	
Extern:	2 x USB 2.0 Typ-A Buchse
Intern:	1 x 6 Pin Lüfterpfostenstecker 1 x 9 Pin USB 2.0 Pfostenstecker 1 x 2 Pin Stromanschlussstecker
Technische Eigenschaften	
Datentransferrate:	480 Mbps