

## 1-HE-Rackmontagen-Konsole mit 19 Zoll LCD, 1920 x 1080 (1080p), DVI- oder VGA-Video, TAA

MODELL-NR: B021-000-19-HD2



Die platzsparende Konsole verfügt über einen 1080p 19-Zoll-LCD-Monitor, eine Tastatur, eine numerische Tastatur und ein Touchpad für die einfache All-in-One-Steuerung eines Computers, Servers oder KVM-Switches. Ideal für IT-Umgebungen, in denen der Rack-Platz begrenzt ist.

### Beschreibung

Die B021-000-19-HD2 1-HE-Konsole zur Rackmontage umfasst eine vollständige Tastatur, ein numerisches Tastenfeld, ein Touchpad und eine 19-Zoll-Farb-LCD für die einfache All-in-One-Steuerung eines Computers, Servers oder KVM-Switches. Die einfach zu installierende und zu bedienende Konsole kann einfach in einen 1-HE-Rackplatz geschoben werden, wenn sie nicht verwendet wird.

Der hintere DVI-I-Konsolenanschluss unterstützt sowohl digitale als auch analoge Videosignale für den Anschluss an einen DVI- oder VGA-fähigen Server oder KVM-Switch (ein DVI-zu-VGA-Adapter ist im Lieferumfang enthalten). Der LCD-Bildschirm unterstützt Videoauflösungen bis zu 1920 x 1080 (1080p). Die Videoeinstellungen des angeschlossenen Computers werden automatisch für eine optimale Anzeige auf dem LCD-Bildschirm angepasst. USB 2.0 Durchgangsanschlüsse auf der Vorder- und Rückseite ermöglichen, ein USB-Peripheriegerät, beispielsweise ein Flash-Laufwerk oder einen CAC-Kartenleser, mit einem USB-Kabel (separat erhältlich) an Ihren Computer anzuschließen.

Die B021-000-19-HD2 wird mit den im Lieferumfang enthaltenen Montagehalterungen und vom Benutzer bereitgestellten Schrauben in einem 19-Zoll-Rack nach EIA-Standard in einem 1-HE-Platz montiert. Ziehen Sie einfach die Stahlschublade heraus, klappen Sie den Bildschirm bei Bedarf hoch und schieben Sie ihn, wenn Sie fertig sind, im automatischen Ruhemodus wieder in das Rack. Dadurch wird verhindert, dass die Tastatur und der Bildschirm den Zugriff auf Rack-Geräte blockieren, wenn die Konsole nicht verwendet wird.

Die Konsole ist mit allen gängigen Betriebssystemen und KVM-Switches mit einem VGA- oder DVI-Monitoranschluss sowie USB-Tastatur-/Mausanschlüssen kompatibel. Dies ermöglicht, dass die B021-000-19-HD2 in ein vorhandenes System integriert werden kann, um eine sichere Verwaltung kritischer Netzwerksysteme ohne größere Investitionen in neue Hardware zu gewährleisten.

### Eigenschaften

#### Platzsparende Konsole für IT-Umgebungen, in denen der Rack-Platz begrenzt ist

- 19 Zoll LCD-Monitor, Tastatur, numerisches Tastenfeld und Touchpad
- All-in-One-Steuerung des Computers, Servers oder KVM-Switches
- Unterstützt Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1080 (1080p)
- Abnehmbares 1,82 m langes AC-Netzkabel mit NEMA 5-15P- und C13-Anschlüssen

#### Akzeptiert digitale und analoge Videosignale

- Der DVI-I-Anschluss ermöglicht den Anschluss an einen DVI-Digital-Server, VGA-Analog-Server oder

### Highlights

- Der DVI-I-Anschluss unterstützt sowohl digitale als auch analoge Videosignale
- 19 Zoll Der LCD-Bildschirm unterstützt Videoauflösungen bis zu 1920 x 1080
- USB-Durchgangsanschluss für den Anschluss von USB-Peripheriegeräten
- Wechselt automatisch in den Ruhemodus, wenn die Abdeckung geschlossen wird
- Kompatibel mit allen wichtigen Betriebssystemen

### Systemanforderungen

- Computer, Server oder KVM-Switch mit einem DVI- oder VGA-Monitor und USB-Tastatur-/Mausanschlüssen
- C13-zu-5-15P-Stromkabel im Lieferumfang enthalten. P054-006 (C13-zu-SCHUKO) und P056-006-10A (C13-zu-BS1363) Netzkabel sind separat für den internationalen Einsatz erhältlich.

### Paket Beinhaltet

- 1-HE-Rack-Montagen-Konsole
- KVM-Kabel-Kit (DVI-I, USB)
- DVI-zu-VGA-Adapter
- Abnehmbares AC-Netzkabel mit NEMA 5-15P- und C13-Anschlüssen, 1,82 m
- Montagehalterungen
- Benutzerhandbuch

**KVM-Switch**

- DVI-zu-VGA-Adapter im Lieferumfang enthalten
- Die DDC2B-Emulation passt die Videoeinstellungen für eine optimale Anzeige auf dem Monitor automatisch an

**USB 2.0-Durchgangsanschlüsse**

- Anschlüsse auf der Vorder- und Rückseite ermöglichen den einfachen Anschluss von USB-Peripheriegeräten, beispielsweise einem Flash-Laufwerk oder CAC-Kartenleser
- USB-Kabel separat erhältlich

**Praktisches, platzsparendes Design**

- Montage in 1-HE der 19-Zoll-Racks mit 2 und 4 Säulen nach EIA-Standard
- Kann einfach eingeschoben werden, wenn er nicht verwendet wird
- Wechselt automatisch in den Ruhemodus, wenn die Abdeckung geschlossen wird
- Halterungen für Rackmontage im Lieferumfang enthalten

**Unterstützt mehrere Plattformen für maximale Flexibilität**

- Kompatibel mit allen gängigen Betriebssystemen, einschließlich Windows®, Mac OS®, Linux®, UNIX® und Solaris™
- Kompatibel mit KVM-Switches mit VGA- oder DVI-Anschluss und USB-Tastatur-/Mausanschlüssen

**TAA-konform**

- Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste.

## Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332194343
Technologie	DVI; PS/2; USB 2.0 (Hohe Geschwindigkeit); VGA/SVGA
VIDEO	
Maximal unterstützte Videoauflösung	Bis zu 1920 x 1080 (1080p) bei 60 Hz
Erweiterter Modus	Nein
Spiegelmodus	Nein
EINGANG	
Stromverbrauch (max.)	(Netzmodus) 30 W / (Standby-Modus) 5 W
Unterstützte Nenningangsspannung(en)	100 V AC; 110 V AC; 115 V AC; 120 V AC; 127 V AC; 140 V AC; 200 V AC; 208 V AC; 220 V AC; 230 V AC; 240 V AC
Spannungskompatibilität (VAC)	100; 110; 120; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangsstrom	100-240V~2A

<b>POWER</b>	
Power Source Type	Power Cord
<b>PHYSIKALISCH</b>	
Farbe	Schwarz
Werkstoff	Stahl (Stahl, elektrolytisch verzinkt, kalt gewalzt, Spule)
LCD-Monitor (Zoll)	19
Gesamtanzahl der Anschlüsse	1
Serverschrank-montierbar	Ja
Versandmaße (HBT / Zoll)	6.10 x 23.30 x 32.75
Versandmaße (HBT / cm)	15.49 x 59.18 x 83.18
Versandgewicht (lbs.)	39.60
Versandgewicht (kg)	17.96
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	1.700 x 18.780 x 27.260
Abmessungen der Einheit (HBT / cm)	4.32 x 47.7 x 69.24
Gewicht der Einheit (lbs.)	27.78
Gewicht der Einheit (kg)	12.60
<b>UMWELT</b>	
Betriebstemperaturbereich	0 bis 40 °C
Lagertemperaturbereich	-25 °C bis 60 °C
Relative Feuchtigkeit	20 % bis 90 % (nicht kondensierend)
BTUs	(Netzmodus) 102 BTU/h / (Standby-Modus) 17,06 BTU/h
<b>KOMMUNIKATION</b>	
Hotkey	Nein
IP-Fernzugriff	Nein
<b>CONNECTIONS</b>	
Anzahl der Anschlüsse	0
Anschluss für Reihenschaltung (Daisy Chaining)	Nein
Anschluss für Firmwareaktualisierung	Nein
PC/Server-Verbindungen	DVI; USB; VGA
Seite A – Anschluss 1	(1) DUAL-LINK-DVI-I-BUCHSE
Seite A – Anschluss 2	(1) USB A (BUCHSE)

Seit B – Anschluss 1	(1) USB A (BUCHSE)
<b>FEATURES &amp; SPECIFICATIONS</b>	
NIAP-zertifizierte Sicherheit	Nein
Anzahl der Benutzer	1
<b>KONFORMANZ MIT STANDARDS</b>	
Produktzertifizierungen	CAN/CSA C22.2; CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1 (Canada); UL 60950-1
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); FCC Teil 15 Klasse A (USA); Trade Agreements Act (TAA)
<b>GARANTIE und SUPPORT</b>	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	1 Jahr eingeschränkte Garantie

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States  
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.