

Anschlüsse

Ethernet

Ein- und Ausgänge für RJ45-Ethernet.
Support für PoE über Ethernet-
Eingang PoE auf Ethernet-Ausgang
nicht verfügbar

RS-422

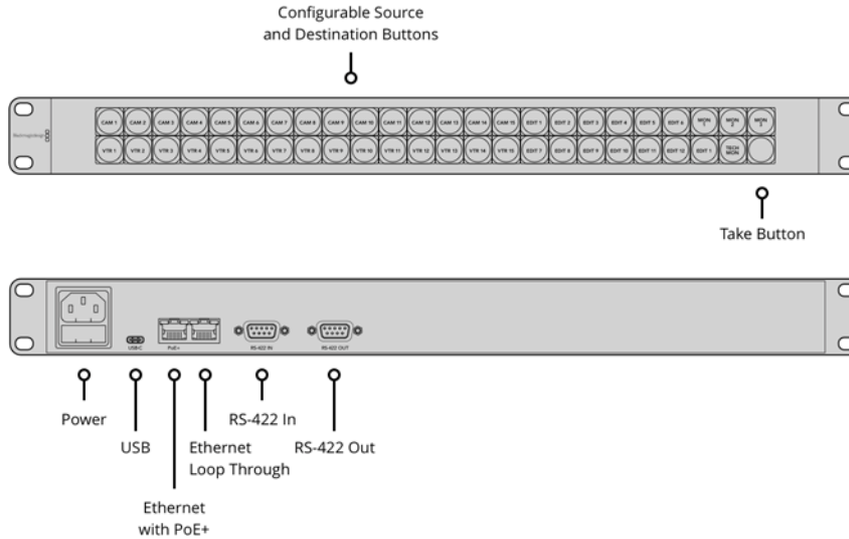
Ein- und Ausgabe (wird
künftig ausgeführt)

Computer-Schnittstelle

USB-C für Konfiguration und
Software-Updates

Strom

100–240 Volt AC



Macro Capability

Zur Aktivierung mehrerer
gleichzeitiger Schaltbefehle können
bis zu 10 Makrotasten
zugewiesen werden

Hardware Control

48 programmierbare Tasten und
RJ45-Ethernet-Steckverbindung zur
Fernsteuerung von Kreuzschienen
über ein IP-Netzwerk

Software

Die Produktsoftware wird per USB
über den mitgelieferten
Firmware-Updater aktualisiert

Betriebssysteme



Mac 10.13 High Sierra,
Mac 10.14 Mojave oder höher



Windows 10

Physische Installation

1 Rack-Höheneinheit. Gerätetiefe
unter 7,62 cm

Button Configuration

Kostenlos inbegriffen für Windows™
und Mac™ via USB 2.0
Hochgeschwindigkeits-Schnittstelle
(480 Mbit/s)

Strombedarf

Netzausfallschutz

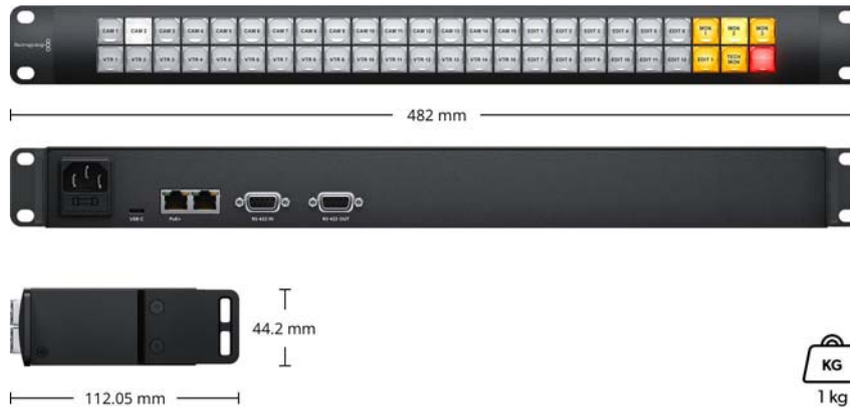
Tastenkonfigurationen und Kreuzschienen-Koppelpunkte bleiben erhalten und werden bei Rückkehr der Stromversorgung sofort wiederhergestellt.

Tastenkonfigurationen lassen sich für den späteren Abruf speichern

Stromversorgung

1 integriertes AC-Netzteil für 100–240 V

Physische Spezifikationen



Umgebung

Lagerungstemperatur

-20–45 °C

Relative Luftfeuchtigkeit

0–90 % nicht kondensierend

Im Lieferumfang enthalten

Videohub Smart Control Pro

Für alle Elemente auf dieser Website gilt das Copyright von Blackmagic Design Pty. Ltd. 2019;

Alle Rechte vorbehalten. Alle Handelsmarken sind Eigentum ihrer jeweiligen rechtmäßigen Besitzer.

*Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt. zuzüglich Versand- und Zustellungskosten.

Diese Website nutzt Remarketing-Dienste. Besuchern unserer Website werden unsere Inhalte auch auf Fremdanbieter-Websites angezeigt. Sie können sich jederzeit abmelden, indem Sie Ihre Cookie-Einstellungen ändern. [Datenschutzerklärung](#)

Zugelassene Blackmagic Design Reseller