

ATEM 1 M/E Advanced Panel 10



Das neue ATEM 1 M/E Advanced Panel ist ein professionelles Hardware-Pult in elegantem Design zur präzisen Steuerung all Ihrer ATEM Mischer. Es vereint ein modernes Äußeres mit der aktuellsten Broadcast-Technologie für schnellere Workflows. Neben dem integrierten LCD wartet das Pult mit hochwertigen ergonomisch geformten Tasten auf, die das versehentliche Drücken der falschen Tasten verhindern. Die Tasten sind farbig hinterleuchtet, damit Sie die benötigten Tasten immer im Blick haben. Für mühelose DVE- und Kamerajustierungen sorgen indes ein professioneller Joystick und ein gewichteter Blendenhebel. Auch die zu den Tasten gehörigen dynamischen Displays lassen sich vom Nutzer farblich anpassen und benennen. Mithilfe der Shift-Tasten lässt sich die Anzahl der Quelltasten verdoppeln. Das Shifting der Quelltasten gibt Ihnen die Kontrolle über bis zu 20 Eingaben. Dank seiner kompakten Größe und des robusten Designs macht das ATEM 1 M/E Advanced Panel im Geräterack eine gute Figur. Kurzum: Das ATEM 1 M/E Advanced Panel ist der perfekte Begleiter in Ü-Wagen und Flyaway-Kits.

3 155 €*

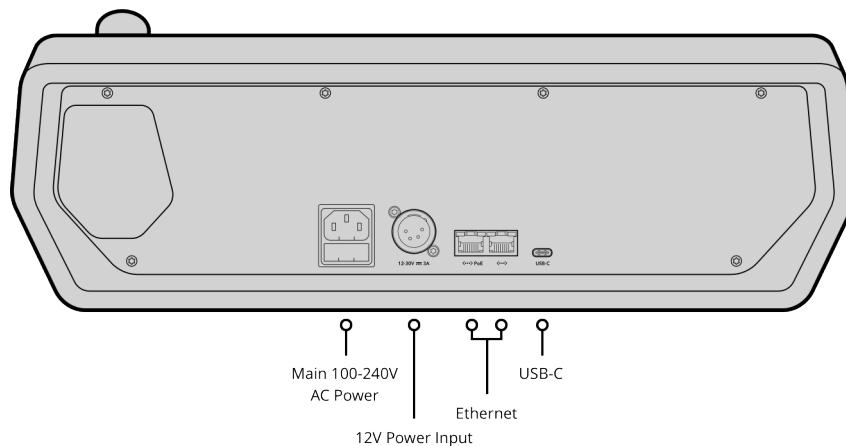
Anschlüsse

Ethernet

2 x 10/100/1000 BaseT mit Durchschleifausgang für zusätzliche Bedienelemente oder Computer

Softwareupdates

1 USB-C für Firmware-Updates



Merkmale

Direkte Crosspoints

10

Versetzte Crosspoints

20

Crosspoint Schalter-Typ

Dreifarbige LED-Anzeige

Crosspoint Label

3-zeiliges, mit 24 Zeichen
ausgeführtes LCD

On-Air-Anzeige

4

Statusanzeigen für Stromversorgung

Keine

Selektoren für DSK-Übergänge

Auto, Cut, Tie/Preview

Übergangsvorschau

1

Displays für Übergangsrate

Über das Hauptmenü

LED-Menü-Display

3

Menüsteuerung

20 Tasten

Dedizierte Makrotasten

10

„Multi

Control“-Multifunktionstasten

Keine

Zielbus

1

Quellenauswahlbus

1

Blendenhebel

1

3-Achsen-Joystick

1

Numerischer Tastenblock

1

Software

Software-Anwendungen

ATEM Software Control Panel

Betriebssysteme



Mac 14.0 Sonoma,
Mac 15.0 Sequoia oder höher



Windows 10 und 11

Strombedarf

Eingangsspannung

1 integrierte AC-Netzteile für
100–240 V

Redundante Stromversorgung

Ja

Energieverbrauch

45 Watt

Physische Spezifikationen



Umgebung

Betriebstemperatur

0°– 40° C

Lagerungstemperatur

-20°– 60° C

Relative Luftfeuchtigkeit

Bis zu 95 %

Im Lieferumfang enthalten

ATEM 1 M/E Advanced Panel 10

Garantie

1 Jahr eingeschränkte Herstellergarantie

Zugelassene Blackmagic Design Reseller