

# Blackmagic Ethernet Switch 360P



Blackmagic Ethernet Switch 360P is the first Ethernet switch designed specifically for the film and television industry. It is a high performance low latency Ethernet switch with 16 fast 10G Ethernet and 2 high speed 100G Ethernet ports, QSFP connection for high speed copper cables or longer optical fiber cables, rear Ethernet connections for better cable management and NMOS protocol for 2110 IP video workflows.

3 265 €\*

## Anschlüsse

### 10G-Ethernet-Ports

16 x 10Gb/s RJ-45 connectors supporting 10/100/1000/10G BASE-T for SMPTE-2110 IP video in and out, configuration and firmware updates.

### 100G Ethernet Ports

2 x 100Gb/s QSFP connectors supporting 10/100/1000/10G/100G BASE-T for SMPTE-2110 IP video in and out, configuration and firmware updates.

### SDI-Monitorausgänge

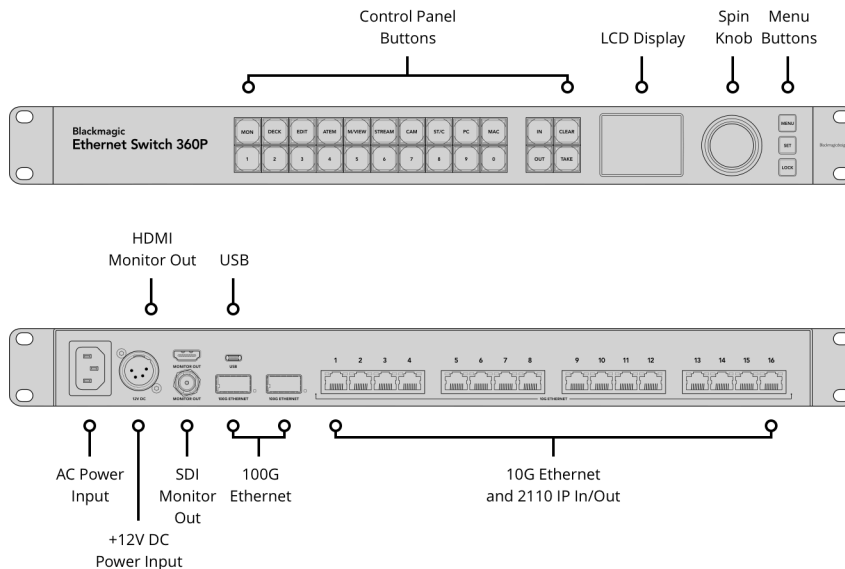
1

### HDMI-Monitorausgänge

1

### Computer-Schnittstelle

USB-C



---

## IP-Videokonformität

### Precision Time Protocol (PTP)

IEEE 1588-2008 (PTP v2)  
ST 2059-1  
ST 2059-2

### NMOS IS-05 连接管理

v1.3.2  
Peer-to-peer via mDNS/DNS-SD

### NMOS BCP-002-01

Natural Grouping

### NMOS BCP-004-01

Receiver capabilities

---

## Bildschirme

### SDI Monitor Out Standards

1080p/50; 1080p/59,94; 1080p/60

### Normen für die HDMI-

#### Monitorausgabe

1080p/50; 1080p/59,94; 1080p/60

### Anzeige der Monitorausgabe

Device Name, network connections,  
network activity.

### Front Panel Display

Built in 2.2 inch LCD for video and  
menu settings.

---

## Steuerung

### Integrierte Frontblende

24 buttons for local control of Blackmagic Ethernet Switch 360P with 3 buttons and search dial for video and menu settings menu control. 2.2 inch color display.

---

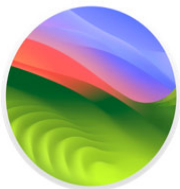
## Software

### Softwaresteuerung

Internal Software Upgrade  
Via included updater application.

---

## Betriebssysteme



Mac 13.0 Ventura,  
Mac 14.0 Sonoma oder höher



Windows 10, 64-Bit  
Windows 11

---

---

## Strombedarf

### Stromversorgung

Internal 100 - 240V AC 50/60Hz with IEC C14 mains input.

### Stromeingänge

1 x IEC C14 mains input.

1 x 4-pin XLR +12V DC input.

### Energieverbrauch

TBA

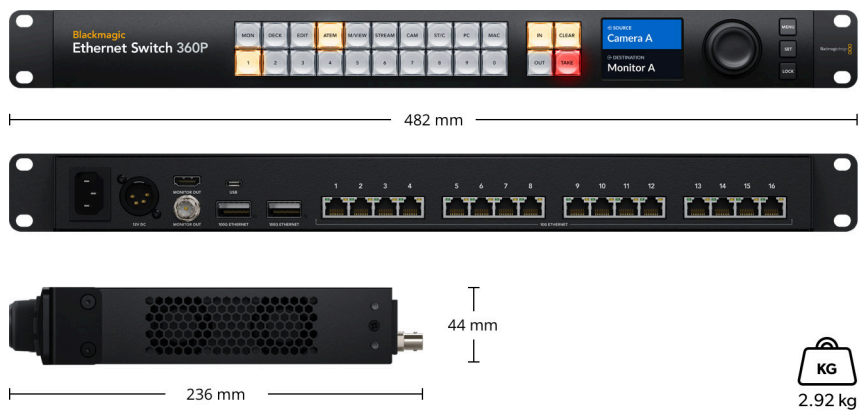
---

## Physische Installation

1 rack unit.

---

## Physische Spezifikationen



## Umgebung

### Betriebstemperatur

5° to 40° C (41° to 104° F)

### Lagerungstemperatur

-20° to 45° C (-4° to 113° F)

### Relative Luftfeuchtigkeit

0% to 90% non-condensing

---

## Im Lieferumfang enthalten

Blackmagic Ethernet Switch 360P

Welcome wallet with QR code for software download

---

---

## Garantie

12 Month Limited Manufacturer's Warranty.

Für alle Elemente auf dieser Website gilt das Copyright von Blackmagic Design Pty. Ltd. 2024. Alle Rechte vorbehalten. Alle Handelsmarken sind Eigentum ihrer jeweiligen rechtmäßigen Besitzer. Unverbindliche Preisempfehlungen inkl. MwSt. zzgl. 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