

BSS-Case für ATEM Mini Extreme

Das BSS-Case ist ein „All in One“ Live-Streaming Videosystem im stabilen Hartschalenkoffer. Jede Ausführung beinhaltet

- einen 15“, ergonomisch ausklappbarer Full-HD Monitor
- ein integriertes Netzteil, einen Lüfter
- sowie alle Verbindungskabel und Kleinteile zum Einbau eines ATEM Mini Extreme oder ATEM Mini Extreme ISO Videomischers.

BSS-Case Extreme Basic

Das Basic Case umfasst analog alle Anschlüsse des ATEM Mini Pro / ISO mit Audio- und Kopfhöreranschluss in 3,5 mm Klinke-Ausführung. Mit dem integrierten FullHD-Monitor erfüllt es alle Anforderungen an einen Regiebildschirm und in dem stabilen Case ist der ATEM Mini Extreme gut geschützt und sofort einsatzbereit.

BSS-Case Extreme Professional

Beim Professional Case sind die Audioanschlüsse¹ als XLR-Buchsen mit Kabel der Firma Sommer Cable/Cordial ausgeführt und als Kopfhöreranschluss eine verriegelbare 6,35 mm Klinkenbuchse eingebaut. Zudem sind Neutrik-Anschlussbuchsen verbaut. Die Lüftergeschwindigkeit ist Thermostat geregelt.

BSS-Case Extreme SDI

Das Extreme SDI Case basiert auf der Professional Ausführung. Die Standardausführung verfügt dabei am Ausgang (Out)1 über eine HDMI-Buchse. Optional sind alle OUT-Buchsen als SDI erhältlich. Auf Anfrage sind weitere, zusätzliche interne HDMI-Konverter verfügbar.

Für alle Ausführungen können zudem weitere optionale Funktionen dazu konfiguriert werden. (Option)



Darstellung zeigt Case mit optionalem ATEM Mini Extreme

	BSS-Case Extreme Basic	BSS-Case Extreme Professional	BSS-Case Extreme SDI
ATEM Mini Extreme (ISO)	Option	Option	X
ATEM Mini Extreme SDI	X	X	Option
15" Full HD-Monitor	✓	✓	✓
Integriertes Netzteil 6,67 A	✓	✓	✓
Lüfter - Dauerbetrieb	✓	X	X
3,5 mm - Audiobuchsen	✓	X	X
3,5 mm - Kopfhörerbuchse	✓	X	X
Lüfter - PWM-Thermostat geregelt ²	X	✓	✓
XLR - Audiobuchsen	X	✓	✓
Buchsenausführung Neutrik ³	X	✓	✓
3,5 mm - Kopfhörerbuchse	✓	X	X
6,35 mm - Kopfhörerbuchse	Option	✓	✓
2 x 3G-SDI Konverter ^{4 5}	X	Option	X
4 x 3G-SDI Konverter ^{4 5}	X	Option	X
Alle OUT in SDI-Ausführung	X	X	Option
USB - Ladebuchse	Option	Option	Option
12V Batterieanschluss	Option	Option	Option

Alle Bestellparameter finden Sie in unserem Shop unter: <https://bss-streamingservice.de/shop>

¹⁾ Die Audioanschlüsse beim BSS-Case entsprechen unabhängig deren technischer Ausführung, denen des ATEM Mini Extreme: 2 x unsymmetrischer Stereoeingang

²⁾ Pulsweitenmodulierte Geschwindigkeitsregelung - flüsterleiser Betrieb

³⁾ Die HDMI-, Ethernet-, XLR-, sowie Klinkenbuchsen sind Komponenten der Firma Neutrik AG

⁴⁾ HDMI-SDI Micro Converter der Firma Blackmagic Design Ltd.

⁵⁾ Die Option SDI beim Professional ist entweder mit 2x oder mit 4x SDI-Konverter erhältlich

Technische Daten

Inbetriebnahme Bedingungen

Temperaturbereich	+5° – +40° C	
Relative Luftfeuchtigkeit	20 – 90%	Nicht kondensierend
Lagertemperatur	-20° – +60° C	
Nicht in Höhen von über 2000m über dem Meeresspiegel einsetzen		
Nicht in staubiger Umgebung betreiben		

Elektrische Anschlusswerte

Anschlussspannung	~230V/6,67A	
Leistung	80 W	
Anschlussspannung	~230V/7,0A	ATEM Extreme Case & Bat.-option
Leistung	90 W	ATEM Extreme Case & Bat.-option

Größe und Gewicht

L x B x H	430 x 380 x 154 mm	
ca. Gewicht (variiert je nach Ausstattung)	7,5 kg (Basic)	8,2 kg (Professional SDI)

Lieferzustand / Lieferumfang

Bei den Ausführungen ohne ATEM Mini Extreme/ISO werden alle Beschlagteile zum Einbau eines solchen beigelegt. Der Einbau erfolgt dabei kundenseitig. Die Ausführungen incl. montiertem ATEM Mini Extreme/ISO wird einschaltfertig geliefert.

1 x BSS-Case		
1 x Netzanschlussleitung 1,80 m	mit Schuko-Stecker (CEE 7/7)	
2 x 0,7 m Audio-Adapterkabel*	3,5 mm Stereoklinke - 3-polig XLR-Male	

*nur bei BSS-Case Extreme Professional/SDI

BSS Streaming Service
Mühlstraße 80
D-73655 Plüderhausen

<https://bss-streamingservice.de/bss-cases-fuer-atem-mini/>



BSS-Case Basic Extreme Vorderseite



BSS-Case Basic Extreme rechte Seite



BSS-Case Basic Extreme linke Seite



BSS-Case Basic Extreme Rückseite



BSS-Case Professional Extreme Rückseite



BSS-Case Professional Extreme SDI Rückseite

Technische Änderungen vorbehalten.