

{slimbox images/stories/bms/P1010153.JPG, images/stories/bms/P1010153.JPG, Praktica BMS; images/stories/bms/P1010154.JPG,, Praktica BMS; images/stories/bms/P1010155.JPG,, Praktica BMS; images/stories/bms/P1010156.JPG,, Praktica BMS; images/stories/bms/P1010157.JPG,, Praktica BMS; images/stories/bms/P1010158.JPG,, Praktica BMS; images/stories/manuals/p1010361.jpg, , Bedienungsanleitung Praktica BMS }

Die BMS verfügt gegenüber der BC1 nicht über eine automatische Belichtungseinstellung, gegenüber der BCA werden die Zeiten aber nicht elektronisch gebildet sondern müssen von Hand eingestellt werden. Es gibt keine Anschlussmöglichkeit für den Motorwinder und keinen koaxialen Blitzanschluss. Sie wurde von März 1989 bis Dezember 1990 in einer Stückzahl von ca. 138.000 Exemplaren produziert. Eine seltenere Modellvariante hat statt der roten, farbige LEDs zur Anzeige der Belichtungszeit

### Technische Merkmale:

- Metalllamellenverschluss
- manuell einstellbare Zeiten: 4, 2, 1/1, 1/2, 1/4, 1/8, 1/15, 1/30, 1/60, 1/125, 1/250, 1/500, 1/1000, mechanische Festzeit 1/60 Sekunde
- Praktica-Bajonettanschluss, EDC (elektronische Blendenkontrolle) zur TTL-Belichtungsmessung mittels Silicon Fotoelement
- Filmempfindlichkeit einstellbar von ASA 12 - 3200
- pentaprisnischer Sucher mit 95% Sichtfeld, dreifache Scharfstellmöglichkeit durch Schnittbild, Mikroprismenring und Mattscheibe, rote LEDs zur Anzeige der gewählten (blinkend) und gemessenen (konstant) Belichtungszeit
- mechanischer Selbstauslöser
- Blitzschuh, Blitzbereitschaftsanzeige mit grünem LED
- beim Öffnen der Rückwand rückstellendes Bildzählwerk, Auslösesperre
- 4xLR44 Batterie (V 28PX, 6 Volt)

## **BMS**

Geschrieben von: Administrator

Freitag, 22. Februar 2008 um 22:22 Uhr - Aktualisiert Sonntag, 16. März 2008 um 13:39 Uhr

---

Bekannte Variationen dieses Modells:

- BM
- Revue BC 2