

B&M BIG K Portabel

Das B&M BIG K Portabel ist unser variables Vergrößerungssystem mit platzsparendem Stativ.

Das Lesegerät BIG K Portabel ist so gestaltet worden, dass Sie für das System so wenig Raum wie nötig aufbringen müssen!

Stativ

Das BIG K Portabel hat ein flexibles Stativ, das Ihnen die Möglichkeit bietet, die Kamera je nach Bedarf einzustellen. Das Stativ kann über eine Schraubklemme am Tisch befestigt werden.

Aufgrund des schlanken Stativs können Sie auch problemlos über der Kamera selber schreiben und über den Monitor verfolgen, was Sie gerade verfasst haben.



Schwenkarm in der Vergrößerung



B&M BIG K Portabel Fernbedienung

TFT - Monitor

Der TFT-Monitor ist aufgrund seiner bauweise flach und platzsparend. Sie können ihn ohne große Schwierigkeiten verschieben.

Anders als bei den Röhrenmonitoren haben Sie keine Probleme mehr mit störendem Flimmern.

Aufbau und Verwendung

Das BIG K Portabel besteht aus mehreren Einzelteilen, die verbunden werden. Bei Bedarf können Sie beispielsweise den Kreuztisch beiseite stellen und den so gewonnen Platz für andere Arbeiten benutzen.

Über eine abnehmbare Nahlinse können Sie problemlos bestimmen, ob Sie die Kamera für die Nah- oder Fernsicht verwenden wollen.



B&M
Ingenieurbüro GmbH

Technische Änderungen vorbehalten

Marketing und Entwicklung

In den Bereichen:

Sicherheitstechnik EDV

Sondertechnik Umwelttechnik

Strandallee 101, D - 23683 Scharbeutz

Tel.: 04503 / 70 22 22

Fax: 04503 / 70 23 99

E-Mail: bm@bm-ing.de

Internet: www.bm-ing.de

© 2006 by B&M Ingenieurbüro GmbH

B&M BIG K Portabel

Funktionen

Im Nahlinienbereich können Sie die Kamera als normale Vergrößerungskamera für Schriftstücke verwenden. Das System kann aber auch spiegelverkehrte Vergrößerungsbilder erzeugen. Praktisch erweist sich diese Funktion, wenn Sie sich selbst im Spiegel betrachten wollen.

Mit der Fernkamera können Sie alle weiter entfernten Objekte betrachten.

Sonderausstattungen

- PC-Integration über Umschalter: Kamera- oder PC-Bild wahlweise darstellbar
- Bildschirmteilung: Kamera- und PC-Bild gleichzeitig darstellbar

Weitere Anpassungen an die Gegebenheiten sind möglich.

Vorteile im Überblick

- Darstellungsmodi:
schwarz/weiß; normal / invers;
Farbe (optional): grün/gelb, gelb/blau,
türkis, türkis/rot;
analog/digital
- vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Vergrößerungssystem mit flexiblem Stativ
- Kreuztisch kann beiseite gestellt werden



Schwenkarm mit Fernbedienung



B&M
Ingenieurbüro GmbH

Technische Änderungen vorbehalten

Marketing und Entwicklung

In den Bereichen:

Sicherheitstechnik EDV

Sondertechnik Umwelttechnik

Strandallee 101, D - 23683 Scharbeutz

Tel.: 04503 / 70 22 22

Fax: 04503 / 70 23 99

E-Mail: bm@bm-ing.de

Internet: www.bm-ing.de

© 2006 by B&M Ingenieurbüro GmbH