



HD/HD Tafellesesystem mit Hochleistungs-Fernkamera und brillanter Bildqualität

■ **Optimale Ergonomie:**

Contrast HD/HD wurde entwickelt, um sehbeeinträchtigen Schülern und Schülerinnen beste ergonomische Arbeitsverhältnisse zu bieten. Durch die schlanke Kamerabauform können Bildschirm und Kamera so nahe wie möglich aneinander gebracht werden, um so die unnötige Verdrehung des Oberkörpers zu vermeiden.

■ **Höchste Flexibilität:**

Der abnehmbare Kreuzschiebetisch von Contrast HD/HD ermöglicht die Arbeit mit, aber auch ohne Kreuzschiebetisch. Beim Basteln entsteht mehr Freiraum, beim Schreiben bessere Ergonomie und der Platzbedarf ist ohne Kreuzschiebetisch wesentlich geringer.

■ **Einfache, intuitive Bedienung:**

Die räumliche Trennung der Bedienelemente für die Nah- und Fernkamera machen die Bedienung intuitiv und übersichtlich. Die Bedienelemente sind ganz nach Körpergröße und Benutzerbedürfnissen flexibel aufstell- und montierbar. Ob mit oder ohne Computer, Contrast HD/HD ist immer einfach zu handhaben.

■ Flexible Bauweise:

Der Monitor schwebt an einem gasgefederten Schwenkarm platzsparend über dem Tisch. Ein Handgriff genügt und der Bildschirm lässt sich flexibel in die jeweils beste Position schwenken und neigen. Der Kreuztisch von Contrast HD/HD garantiert perfekte Zeilenführung. Er ist groß, sehr flach, leichtgängig und stabil. Durch seine flache Bauform ist er besonders ergonomisch (auch beim Schreiben unter der Lesekamera). Durch seine ausgeklügelte Konstruktion kann er mit einem Handgriff gebremst oder ganz festgestellt werden. Wenn er nicht benötigt wird - etwa beim Basteln - kann der Kreuztisch ganz einfach zur Seite gestellt werden.

■ HD Hochleistungs-Fernkamera mit 240-fach Zoom:

Die neu entwickelte, motorisch gesteuerte HD Fernkamera ermöglicht dank 240-fach Zoom selbst entfernteste und kleinste Schriften optimal darzustellen. **Die automatische dynamische Schwenkgeschwindigkeitsregelung (ASR) verändert die Schwenkgeschwindigkeit mit der eingestellten Vergrößerung automatisch.** Das erleichtert das Verfolgen der Zeilen auf der Tafel und das Auffinden von Objekten wesentlich!

Die Montage der Fernkamera erfolgt normalerweise am Tisch. Die Wand- oder Deckenmontage ist mit optionalem Zubehör möglich.



Standardauflösung (hoher Zoomfaktor)



Neue HD-Kamera (hoher Zoomfaktor)

Produktdetails

- HD-Fernkamera: 240-fach Zoom, 3 Speicherplätze, dynamische Schwenkgeschwindigkeit
- HD-Lesekamera: Vergr. 1,7 bis 67-fach
- Beleuchtung: schattenarmes LowVision LED-Array
- Bildschirme: frei wählbare Größen, Anschluss mit DVI, auf Schwenkarm montiert
- PC-Kombination: DVI-Eingang, Bildschirmteilung stufenlos Nah-/Fernkamera/PC
- Stromversorgung: 100-240VAC, 50/60 Hz

BAUM Retec GmbH

Storchengasse 1
1150 Wien

Tel.: 01 60675-60
Fax: 01 60675-62

E-Mail: office@baum.at
Internet: www.baum.at

BAUM