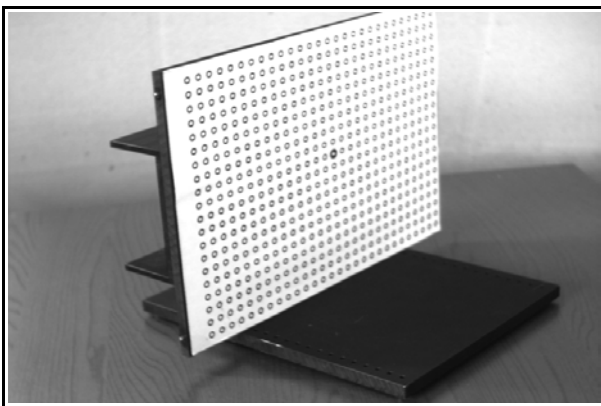


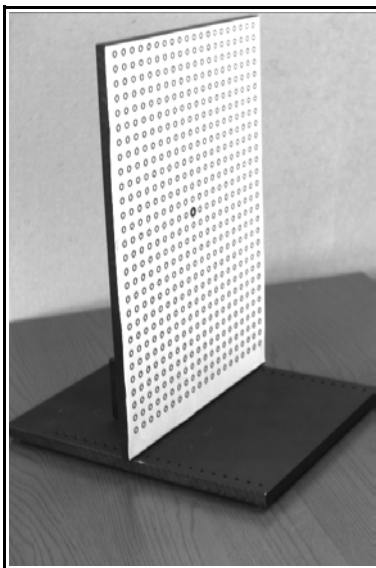
KALIVOR

Kalibriervorrichtung zum Einmessen der Aufnahmeanordnung



Mit den Kalibriervorrichtungen KALIVOR-3 und KALIVOR-A4 können ebene Referenzplatten im DIN A3 bzw. A4 Format senkrecht gestellt und parallel im Raster von 10 mm versetzt werden.

Auf der Referenzplatte sind ringförmige Marken aufgebracht. Mit dem Programmmodul ABW-3D können damit die CCD-Kameras eingemessen werden.



Beide Kalibriervorrichtungen können die Referenzplatten sowohl im Hochformat als auch im Querformat aufnehmen.

Einsatzgebiete

*Laboraufbauten
horizontale Projektion
für Objekte bis DIN A4 Größe.*

Eigenschaften

*robuste Bauform
leichte Handhabung
nahezu keine thermische Drift
nahezu keine Langzeitdrift*

Technische Daten

KALIVOR und KALI-HOLON

Mechanische Daten

Abmessungen der Referenzplatte Breite x Höhe:.....210 x 300 mm

Abmessungen der Grundplatte Länge x Breite:.....250 x 200 mm

Gesamtvorrichtung:

Abmessungen Hochformat (Länge x Breite x Höhe):.....250 x 200 x 310 mm

Abmessungen Querformat (Länge x Breite x Höhe):.....250 x 300 x 220 mm

Gewicht KALIVOR gesamt.....ca. 2,8 kg

Gewicht KALI-HOLON gesamt.....ca. 4,4 kg