



Kurzbeschreibung

Die digitale Mikroskopkamera ist Bestandteil der Langer-Scanner und erleichtert die Positionierung der Probes über dem DUT.

Die Ansteuerung der Mikroskopkamera erfolgt über die Software ChipScan-Scanner (nur im Lieferumfang der Langer-Scanner enthalten) oder handelsübliche Mediaplayer.

Technische Parameter

| | |
|------------------------|--|
| Sensor | 2.0 Megapixels CMOS |
| Fotoauflösung | 1600 x 1200 pixels |
| Bildformat | BMP |
| Auflösung Video | 1600 x 1200 pixels |
| Videoformat | AVI |
| Frame Rate | 20 FPS (VGA) |
| Brennweite | 5 mm - infinity (when focal distance is infinity, the microscope camera can't magnify) |
| Maße | 7.2 mm in diameter and 160 mm in length |