

Wir vergrössern auch Ihr Problem!

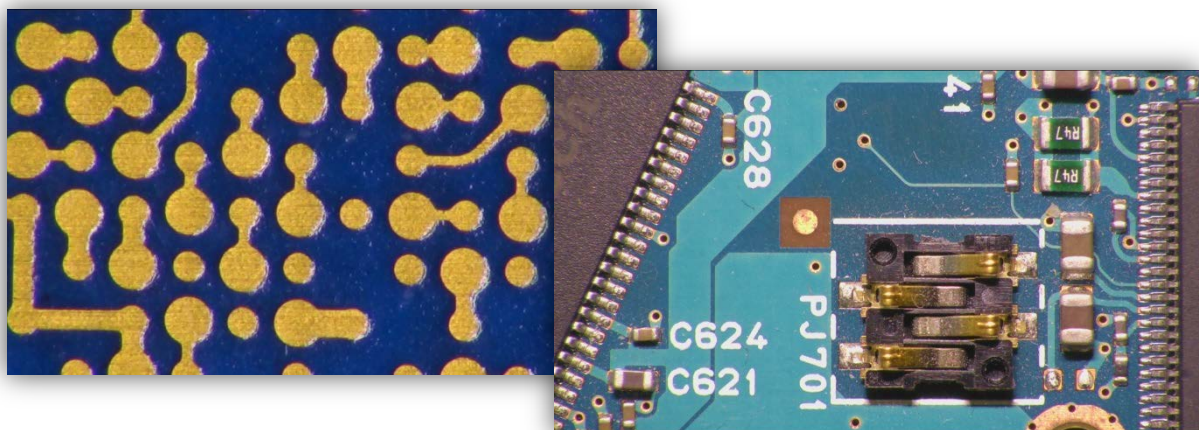
# HDMI-Recorder für HD-Inspektor II

**41** JENA  
ENGINEERING



## HD-Recording ohne PC

- Bild- und Video-Speicherung der Echtzeit-Daten vom HD-Inspektor II auf USB-Stick oder externer USB-Festplatte ohne zusätzlichen PC
- platzsparendes Gerät mit Montagehalterung am Stativ (kein Verlust von Arbeitsfläche)
- Wiedergabe der gespeicherten Inhalte über den HD-Recorder möglich
- Bedienung über handliche Fernbedienung
- einfache Installation in die HDMI-Leitung zwischen Kamera und Monitor



Erweiterung des Video-Inspektions- und Kontrollarbeitsplatzes HD-Inspektor II um eine Bild- und Videospeichermöglichkeit ohne zusätzlichen externen PC. Die aufgenommenen Bilder können später am Arbeitsplatzrechner zu Dokumentationszwecken weiterverarbeitet und archiviert werden.

### Ihre Vorteile:

- kompaktes Add-on-Gerät
- Dokumentation per Knopfdruck auf die Fernbedienung
- keine zusätzlichen Aufwendungen zum Betrieb eines PCs
- geringe Anschaffungskosten
- Nachrüstung von vorhandenen Arbeitsplätzen HD-Inspektor II möglich
- Archivierung der Dokumente auf USB-Stick oder im Netzwerk
- Einsatz von handelsüblichen Speichermedien möglich
- Speicherplatzsparende Komprimierung
- Wiedergabe der gespeicherten Bilder und Videos auch über den HD-Recorder

Technische Daten:	
<b>Kamerasignal</b>	Full-HD 1080 (1920 x 1080 Pixel)
<b>Video-Ein-/Ausgang</b>	2x HDMI
<b>Aufnahmeformat</b>	Standbild: JPEG Video: MP4 (H.264/AAC)
<b>Anzeige</b>	über den Monitor vom HD-Inspektor II
<b>Stromversorgung</b>	5V / 2A über mitgeliefertes Steckernetzteil
<b>Abmessungen</b>	ca. 130 mm x 130 mm x 25mm (ohne Halterung)
<b>Masse</b>	ca. 0,6 kg inkl. Halterung
<b>Lieferumfang</b>	HDMI-Recorder inkl. Säulenhalterung, HDMI-Kabel, Netzteil, Fernbedienung

Bitte beachten Sie, dass im Lieferumfang kein USB-Speichermedium enthalten ist. Dieses ist zum Betrieb des HD-Recorder notwendig. Zur optimalen Speicherung wird ein USB-Stick oder eine externe USB-Festplatte mit schneller USB 2.0 oder USB 3.0 Schnittstelle benötigt, welches mit dem Dateiformat NTFS formatiert werden muss. Optional können wir Ihnen gern einen passenden, vorformatierten USB-Stick mit 32GB Speicher anbieten.

Verfügbar ab Februar 2019

Für weiterführende Informationen kontaktieren Sie uns bitte telefonisch oder per E-Mail oder besuchen Sie uns im Internet.