







IMAGING TECHNOLOGY FOR THE FUTURE – made in Germany

## Industrieller Scanner für Foliendickenmesssung

Ihre Lösung zur 100% In-Line Inspektion der Foliendicke

Sprechen
Sie uns auf
Testbilder
an!

Ihre Vorteile auf einen Blick

Scanbreiten bis zu 4 m

100% Inline-Inspektion
Optional selbstkalibrierend
Kompaktes Design zum Nachrüsten
Auswertungssoftware verfügbar



Dickemessgerät Auswerterechner

## **Industrieller Scanner: Technische Daten**

Messbereich Foliendicke	0-1 mm
Auflösung	16 nm = 0,016 μm
Pixelgröße	25 mm
Bahngeschwindigkeit	max. 12,5 m/sec max. 750 m/min
Bahnbreite	400, 800, 1200, 1600 oder 2000 mm
Schnittstelle	RS-422
Versorgung	24 VDC, 2 A

## Zusatzoptionen

- OEM-Lösungen
- Stromversorgung: (24 ± 1) VDC
- CE-Zulassung



