

# Ultraschall-Wanddickenmessgerät

Art.-Nr. HL-31113

Das Gerät erfasst Schichtdicken von elf unterschiedlichen Materialien aufgrund deren verschiedener Schallgeschwindigkeitsbereiche einschließlich Stahl, Gusseisen, Aluminium, Kupfer, Messing, Zink, Quarz, Polyethylen, PVC, Grauguss, Sphäroguss.

## Technische Daten:

Display:	10 mm LCD, 4-stellig
Messbereich:	1,5-200 mm
Auflösung:	0,1 mm
Genauigkeit:	+/- ( 0,5%n + 0,2)
Stromversorgung:	4 x 1,5 V Batterie
Betriebstemperatur:	0 bis 50 °C
Gewicht:	260 g
Abmessung:	161 x 69 x 32 mm



**PEWA Technik GmbH**

Weidenweg 21  
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0  
Fax: 02304-96109-88  
E-Mail: [info@pewa.de](mailto:info@pewa.de)



[www.pewa.de](http://www.pewa.de)

