

AEG ID



WE MAKE ID EASY

DATENBLATT | datasheet

Handlesegerät | Handheld Reader

ARE H9 LF

Elektrische Daten | electrical characteristics

Lesesystem reading systems	TROVAN, ISO FDX-B, ISO hdx, ASK r/o , PSK 1
Betriebsfrequenz operational frequency	125 kHz, 134,2 kHz
Anzeige Display	LCD Display: 2 Zeilen mit je 16 Zeichen LCD Display: 2 lines with 16 characters each
Schnittstelle interface	USB, HID, RS 232 (opt.), Bluetooth (opt.)
Datenspeicher user memory	2016 Datenbankeinträge 2016 database entries
Software software	AEG ID PC Software
Stromversorgung power supply	9V alkaline battery, Li- Ion battery (opt.)

Umweltbedingungen | environment

Lagertemperatur storage temperature	-10°C bis up to +70°C
Betriebstemperatur operating temperature	0°C bis up to +55°C
Gehäuse Schutzklasse packaging protection class	IP 50
Schock&Vibration Shock&Vibration	IEC 68-2-6 / 29

Abmessungen | dimension

Gewicht weight	Ca. 185 g
Länge length	135 mm
Breite width	70 mm
Höhe height	24 mm
Material material	ABS



AEG Identifikationssysteme GmbH

Hörvelsinger Weg 47, D-89081 Ulm | P: +49 (0)731 140088-0 | F: +49 (0)731 140088-9000

E-Mail: info@aegid.de | www.aegid.de

AEG is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ).



DATENBLATT | datasheet

Handlesegerät | Handheld Reader

ARE H9 HF

Elektrische Daten | electrical characteristics

Lesesystem reading systems	ISO 14443, ISO 15693
Betriebsfrequenz operational frequency	13.56 MHz
Anzeige Display	LCD Display: 2 Zeilen mit je 16 Zeichen LCD Display: 2 lines with 16 characters each
Schnittstelle interface	USB, HID, RS 232 (opt.), Bluetooth (opt.)
Datenspeicher user memory	2016 Datenbankeinträge 2016 database entries
Software software	AEG ID PC Software
Stromversorgung power supply	9V alkaline battery, Li-Ion battery (opt.)

Umweltbedingungen | environment

Lagertemperatur storage temperature	-10°C bis up to +70°C
Betriebstemperatur operating temperature	0°C bis up to +55°C
Gehäuse Schutzklasse packaging protection class	IP 50
Schock&Vibration Shock&Vibration	IEC 68-2-6 / 29

Abmessungen | dimension

Gewicht weight	Ca. 185 g
Länge length	135 mm
Breite width	70 mm
Höhe height	24 mm
Material material	ABS



AEG Identifikationssysteme GmbH

Hörvelsinger Weg 47, D-89081 Ulm | P: +49 (0)731 140088-0 | F: +49 (0)731 140088-9000

E-Mail: info@aegid.de | www.aegid.de

AEG is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ).