

ARE H9 – Full Iso Handlesegerät

Anleitung zum Einschalten der F12 Funktionalität beim ARE H9 Full ISO Lesegerät

Geschäftsführer | Managing Director Reiner Wagner

Sitz der Gesellschaft | Headquarter Ulm, Germany Amtsgericht | Local Court Ulm, Germany HRB 3423 USt-IdNr. DE 183095060 Steuer-Nr. | Tax No. 88001/11616

Bankverbindung | Banking account Sparkasse Ulm BLZ: 630 500 00 | Kto.-Nr.:21072952 SWIFT Code: SOLADESIULM IBAN-Nr.: DE31 6305 0000 0021 0729 52 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



Anleitung:

- 1. Lesegerät ARE H9 mit PC verbinden und Com Port notieren
- 2. Lesegerät in Datenbankbetrieb versetzen (Einstellung am ARE H9 direkt).
- 3. Reader Terminal starten.
- 4. Richtigen Comport einstellen.
- 5. Kommunikation mittels Knopf SV (Software Version) testen. Das Lesegerät meldet die aufgespielte SW-Version.
- 6. Im unteren Config Menübereich die erste linke Combo-Box auf Special Features einstellen.
- 7. In der Combo-Box direkt daneben kann nun die F12 Funktionalität eingestellt werden (F12), bzw. ausgeschaltet werden (none).
- 8. Die Einstellungen mittels dem "…"- Knopf neben den Combo-Boxen an den Reader senden.
- 9. Hat der Reader die Einstellungen verstanden, meldet er // ACK als Bestätigung.
- 10. Dann den Reader aus dem Datenbankbetrieb nehmen und die HID Funktion einschalten.
- 11. Nun ist die F12 Funktionalität aktiv.

Reader Terminal	Config Online	2			- 🗆 X
Edit Settings DB	Coning Online	1	Terminal		
To Send: \$08240)		i eminai		Send
Sent Data: SV s0824D S082 s08200 S082 s0824D S082 s0824D			Receiv ARE H // ACK 4D // 1 // ACK 4D // 1 // ACK	ed Data: 9 HF V1.20101 FBLE 12 ione 112	
			CONFIG		
Command		>	Send	> Receive	
Software Version		>	SV	> ARE H9 HF V1.2	.0101 FBLE
General Features	E12	·····>	GT	> 4D	
Algorithm	▼12 ▼	>	SU624D	4D	
- Algona in the state					
Date, Time	read	>		>	
Exit Communication	1	>	XT	>	
Factory Default		>		>	

Änderungsdokumentation

22.07.12	Ausgabe 00:	Erstausgabe	
23.03.18	Ausgabe 01:	Aktualisierung	ΝK

-2/2