

Zertifikat

für das Managementsystem nach

IATF 16949:2016

(1. Ausgabe, 01.10.2016)

Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung wurde erbracht und wird bescheinigt für

ADZ NAGANO GmbH Gesellschaft für Sensortechnik

Bergener Ring 43

01458 Ottendorf-Okrilla

Deutschland

USI: GPKN9E

Geltungsbereich


**Entwicklung und Herstellung von elektronischen Druck- und
Temperaturmessgeräten sowie Druckregelgeräten**

mit den unterstützenden Funktionen gemäß Anhang

IATF-Registrier-Nr. 0502365
Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 070149

Ausstellungsdatum: 2024-02-26
Gültigkeitsdatum: 2027-02-25

Essen, 2025-02-19



Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Diese Zertifizierung wurde gemäß den IATF „Regeln zur Anerkennung und Aufrechterhaltung der IATF Zulassung“ durchgeführt.

Nutzen Sie unsere
Datenbank, um die
Zertifikatsgültigkeit zu
verifizieren.



Zertifikat

Anhang zur IATF Registrier-Nr. 0502365

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 070149

IATF 16949:2016

(1. Ausgabe, 01.10.2016)

Unterstützende Funktionen	Funktion
ADS Sensortechnik Pvt. Ltd. 80/A-1, 1st & 2nd Floor, Industrial Suburb, MEI Rd., APMC Yard, Yeswanthpur Industrial Suburb, Yeswanthpur Bengaluru - 560 022, Karnataka Indien USI: C3ZX6W	Produktentwicklung

Ende der Auflistung

Essen, 2025-02-19



Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Diese Zertifizierung wurde gemäß den IATF „Regeln zur Anerkennung und Aufrechterhaltung der IATF Zulassung“ durchgeführt.

Certificate

Management system as per

IATF 16949:2016

(1st edition, 2016-10-01)

Evidence of conformity with the above standard has been furnished and is certified for

**ADZ NAGANO GmbH Gesellschaft für Sensortechnik
Bergener Ring 43
01458 Ottendorf-Okrilla
Germany**

USI: GPKN9E

Scope

**Design and manufacture of electronic pressure and temperature
measuring devices as well as pressure control devices**

with the remote functions according to appendix

IATF Registration No. 0502365
Certificate Registration No. 44 111 070149

Issue date: 2024-02-26
Expiry date: 2027-02-25

Essen, 2025-02-19



Certification Body at TÜV NORD CERT GmbH



Visit our database to
verify the validity of
this certificate.

This certification was conducted in accordance with the IATF „Rules for achieving and maintaining IATF recognition“.



Certificate

Appendix to IATF Registration No. 0502365

Certificate Registration No. 44 111 070149

IATF 16949:2016

(1st edition, 2016-10-01)

Remote Functions	Function
ADS Sensortechnik Pvt. Ltd. 80/A-1, 1st & 2nd Floor, Industrial Suburb, MEI Rd., APMC Yard, Yeswanthpur Industrial Suburb, Yeswanthpur Bengaluru - 560 022, Karnataka India USI: C3ZX6W	Product design

End of the List

Essen, 2025-02-19


Certification Body at TÜV NORD CERT GmbH

This certification was conducted in accordance with the IATF „Rules for achieving and maintaining IATF recognition“.