

**KROHNE**  
**INOR**

[www.inor.com](http://www.inor.com)

**DECLARATION OF  
CONFORMITY**  
**Konformitätserklärung**  
**Déclaration de Conformité**  
**Försäkran om Överensstämmelse**

according to / entsprechend / selon / enligt  
EN ISO/IEC 17050-1



**INOR Process AB, Travbanegatan 10, P.O. Box 9125, SE-20039 Malmö, SWEDEN**

declares in sole responsibility, that the product  
erklärt in alleingiger Verantwortung, dass das Produkt  
déclare sous sa seule responsabilité que le produit  
försäkrar härmed, att produkten

**Universal, Dual-input, Rail-mounted 2-wire  
Temperature Transmitter with mA-Output  
and HART communication**

**IPAQ R520X  
including the option  
IPAQ R520XS**

is in conformity with the protection targets of the European Directives  
konform ist mit den Schutzziele der Europäischen Richtlinien  
est conforme aux Directives Européennes en matière de protection  
är i överensstämmelse med alla relevanta säkerhetskrav i följande EU-direktiv

Directive (actual version) Richtlinie (aktuelle Ausgabe) Directive (version actuelle)		Standards applied Angewendete Normen Normes appliquées	Directive related indications Richtlinienspezifische Angaben Indications relatives aux directives
2014/35/EU	Low Voltage Directive Niederspannungsrichtlinie Directive Basse Tension	EN 61010-1:2010	Not applicable to this product Nicht anwendbar auf dieses Produkt Non applicable à ce produit
2014/30/EU	EMC Directive EMV- Richtlinie Directive CEM	EN 61326-1:2013 EN 61326-1:2021 EN 61326-3-1:2008	Test levels: industrial electromagnetic environment. Testniveaus: industrielle elektromagnetische Umgebung. Niveaux de test: environnement électromagnétique industriel.
2014/34/EU	Ex Directive (ATEX) Ex- Richtlinie (ATEX) Directive Ex (ATEX)	EN 60079-0:2018 EN 60079-11:2012	II 2(1)G Ex ia [ia Ga] IIC T6...T4 Gb KIWA 14 ATEX 0023 X <b>NB Type Examination Certificate:</b> <b>KIWA Nederland B.V.</b> Wilmersdorf 50, PO Box 137 7300 AC Apeldoorn, The Netherlands <b>PQAN NB:</b> UL International DEMKO A/S 0539 Borupvang 5A, 2750 Ballerup, Denmark
2011/65/EU + 2015/863	RoHS	EN IEC 63000:2018	Acc. 768/2008/EC Module A

**Remarks:**

The application of the mentioned directives and standards depend on the variant of the instrument. Please refer to Marking Label and Operating Manual. This declaration is no confirmation for any specific properties regarding the product liability. Please pay regard to the safety instructions in the product documentation

**Hinweise:**

Die Anwendung der genannten Richtlinien und Normen ist abhängig von der Gerätevariante. Bitte Typschild und Betriebsanleitung beachten Diese Erklärung ist keine Zusicherung von Eigenschaften im Sinne der Produkthaftung. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten

**Remarques:**

L'application des directives mentionnées est fonction de la variante de l'appareil. Il s'agit de se référer à la plaque signalétique de l'appareil et aux instructions de montage/entretien. Cette déclaration ne peut engager notre responsabilité produit pour ce qui concerne les caractéristiques propres à chaque appareil. En matière de sécurité, il est impératif de respecter les instructions mentionnées dans la documentation produit.

Malmö,  
2023-07-05

Managing Director  
Geschäftsführer  
Directeur Général  
Verkställande Direktör

  
Tobias Schulten