

CS: <b>ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ</b>	DE: <b>EG-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG</b>
EL: <b>ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΕΕ</b>	EN: <b>DECLARATION OF CONFORMITY UE</b>
ES: <b>DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE</b>	HU: <b>EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT</b>
IT: <b>DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE</b>	LV: <b>ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA</b>
LT: <b>ES ATITIKTIES DEKLARACIJA</b>	NL: <b>CONFORMITEITSVERKLARING EU</b>
PL: <b>DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE</b>	PT: <b>DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE UE</b>
RO: <b>DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE</b>	SK: <b>VYHLÁSENIE O ZHODE EÚ</b>



CS: Typ / Model:	Termovizní kamery KT- 165, KT-250, KT-320
DE: Typ / Modell:	Wärmebildkameras KT- 165, KT-250, KT-320
EL: Τύπος / Μοντέλο:	Κάμερες θερμικής απεικόνισης KT- 165, KT-250, KT-320
EN: Type / Model:	Infrared cameras KT- 165, KT-250, KT-320
ES: Tipo / Modelo:	Cámaras termográficas KT- 165, KT-250, KT-320
HU: Típus/Modell:	Termovíziós kamerák KT- 165, KT-250, KT-320
IT: Tipo / Modello:	Termocamere KT- 165, KT-250, KT-320
LV: Tips / Modelis:	Infrasarkanās kameras KT- 165, KT-250, KT-320
LT: Tipas / Modelis:	Terminio vaizdo kameros KT- 165, KT-250, KT-320
NL: Type/ Model:	Warmtebeeldcamera's KT- 165, KT-250, KT-320
PL: Typ / Model:	Kamery termowizyjne KT- 165, KT-250, KT-320
PT: Tipo/ Modelo:	Câmaras termográficas KT- 165, KT-250, KT-320
RO: Tip / Model:	Camere de termoviziune KT- 165, KT-250, KT-320
SK: Typ / Model:	Termovízne kamery KT- 165, KT-250, KT-320

CS: Výrobce:	DE: Hersteller:	EL: Κατασκευαστής:	EN: Manufacturer:	ES: Empresa:
HU: Gyártó:	IT: : Costruttore:	LV: Ražotājs:	LT: Gamintojas:	NL: Fabrikant:
PL: Producent:	PT: Fabricante:	RO: Producătorul:	SK: Výrobca:	
<b>Sonel S.A.</b>				
CS: Adresa:	DE: Adresse:	EL: Διεύθυνση:	EN: Address:	ES: Dirección:
HU: Cím:	IT: Indirizzo:	LV: Adrese:	LT: Adresas:	NL: Adres:
PL: Adres:	PT: Morada:	RO: Adresa:	SK: Adresa:	
ul. Stanisława Wokulskiego 11 58-100 Świdnica Polsko, Polen, Πολωνία, Poland, Polonia, Lengyelország, Polija, Lenkija, Polska, Polònia, Poľsko				

CS: Toto prohlášení o shodě se vydává na výlučnou odpovědnost výrobce.  
DE: Diese Konformitätserklärung ist unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.  
EL: Παρούσα δήλωση συμβατότητας εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.  
EN: This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.  
ES: Esta declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.  
HU: A jelen megfelelőségi nyilatkozat kiadása a gyártó kizárólagos felelősségére történik.  
IT: La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del costruttore.  
LV: Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz šāda ražotāja atbildību.  
LT: Ši atitikties deklaracija išduodama tik gamintojo atsakomybe.  
NL: Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.  
PL: Niniejsza deklaracja zgodności zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.  
PT: A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.  
RO: Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.  
SK: Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

CS: Předmět prohlášení: Výrobní č. ≥	LV: Deklarācija priekšmets: Sērijas numurs ≥
DE: Gegenstand der Erklärung: Serien-Nr. ≥	LT: Deklaracijos objektas: Serijos numeris ≥
EL: Αντικείμενο δήλωσης: Αριθμός σειράς ≥	NL: Voorwerp van de verklaring: Serienummer ≥
EN: Object of declaration: Serial number ≥	PL: Przedmiot deklaracji: Nr seryjny ≥
ES: Objeto de la declaración: N.º de serie ≥	PT: Objeto da declaração: N.º de série ≥
HU: A nyilatkozat tárgya: Sorozatszám ≥	RO: Obiectul declarației: Nr. de serie ≥
IT: Oggetto della dichiarazione: Matricola ≥	SK: Predmet vyhlásenia: Sériové číslo ≥
KT- 165: J10001 , KT-250: J20001 , KT-320: J30001	

CS: Výše uvedený předmět prohlášení je v souladu s následujícími požadavky harmonizovaných právních předpisů EU:  
DE: Der oben genannte Gegenstand dieser Erklärung erfüllt folgende Anforderungen der EU-Harmonisierungsvorschriften:  
EL: Το προαναφερόμενο αντικείμενο της παρούσας δήλωσης είναι συμβατό με τις απαιτήσεις του ευρωπαϊκού νόμου εναρμόνισης:  
EN: The above-mentioned subject of the declaration complies with the following requirements of EU harmonisation legislation:  
ES: El objeto al que se refiere esta declaración cumple con los siguientes requisitos de la legislación de armonización de la Unión Europea:  
HU: A jelen nyilatkozat fent említett tárgya megfelel a harmonizált uniós jog következő előírásainak:  
IT: L'oggetto sopra specificato risulta conforme alle disposizioni delle seguenti norme europee armonizzate:  
LV: Iepriekš aprakstītais šīs deklarācijas priekšmets atbilst sekojošām Savienības saskaņošanas tiesību aktu prasībām:  
LT: Aukščiau nurodytas šios deklaracijos objektas atitinka šias Europos Sąjungos teisės aktų normalizavimo reikalavimus:



NL: De hiervoor genoemde doel van de verklaring voldoet aan de volgende eisen van de harmonisatiewetgeving van de Unie:

PL: Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z następującymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

PT: O objeto da presente declaração acima referido está conforme com os seguintes requisitos da legislação de harmonização da UE:

RO: Obiectul prezentei declarații, menționat mai sus, îndeplinește următoarele cerințe ale legislației UE armonizate:

SK: Vyššie uvedený predmet vyhlásenia je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:

CS: Směrnice:	DE: Direktive:	EL: Οδηγία:	EN: Directive:	ES: Directiva:
HU: Irányelv:	IT: Direttive:	LV: Direktība:	LT: Direktyva:	NL: Richtlijn:
PL: Dyrektywa:	PT: Diretiva:	RO: Directiva:	SK: Smernica:	

Electromagnetic compatibility (EMC) 2014/30/UE

CS: Normy: DE: Normen: EL: Πρότυπα: EN: Standards: ES: Normas: HU: Szabványok: IT: Norme: LV: Normas: LT: Standartai: NL: Normen: PL: Normy: PT: Normas: RO: Standardele: SK: Normy:	<p><b>EN 55032:2015</b> Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission Requirements.</p> <p><b>EN 61000-3-2:2014</b> Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 3-2: Limits – Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase).</p> <p><b>EN 61000-3-3:2014</b> Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection.</p> <p><b>EN 55024:2010/A1:2015</b> Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement.</p>
---	--

CS: Směrnice:	DE: Direktive:	EL: Οδηγία:	EN: Directive:	ES: Directiva:
HU: Irányelv:	IT: Direttiva:	LV: Direktība:	LT: Direktyva:	NL: Richtlijn:
PL: Dyrektywa:	PT: Diretiva:	RO: Directiva:	SK: Smernica:	

Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/UE

CS: Normy: DE: Normen: EL: Πρότυπα: EN: Standards: ES: Normas: HU: Szabványok: IT: Norme: LV: Normas: LT: Standartai: NL: Normen: PL: Normy: PT: Normas: RO: Standardele: SK: Normy:	<p><b>EN 61010-1:2010</b> Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use. General requirements.</p>
---	---

CS: Směrnice:	DE: Direktive:	EL: Οδηγία:	EN: Directive:	ES: Directiva:
HU: Irányelv:	IT: Direttiva:	LV: Direktība:	LT: Direktyva:	NL: Richtlijn:
PL: Dyrektywa:	PT: Diretiva:	RO: Directiva:	SK: Smernica:	

Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

CS: Normy: DE: Normen: EL: Πρότυπα: EN: Standards: ES: Normas: HU: Szabványok: IT: Norme: LV: Normas: LT: Standartai: NL: Normen: PL: Normy: PT: Normas: RO: Standardele: SK: Normy:	<p><b>Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0:2017</b> ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services. Part 31: Specific conditions for equipment in the 9 kHz to 315 kHz band for Ultra Low Power Active Medical Implants (ULP-AMI) and related peripheral devices (ULP-AMI-P).</p> <p><b>Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0:2017</b> ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems.</p> <p><b>ETSI EN 300 328 V2.1.1:2006</b> Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques.</p> <p><b>EN 62479:2010</b> Assessment of the compliance of low-power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz)</p>
---	--

CS: Podepsáno jménem: SONEL S.A.  
DE: Unterzeichnet im Auftrag von: SONEL S.A.  
EL: Υπογράφηκε για: SONEL S.A.  
EN: Signed on behalf of: SONEL S.A.  
ES: Firmado en nombre de: SONEL S.A.  
HU: Aláírva a következő nevében: SONEL S.A.  
IT: Firmato a nome di: SONEL S.A.  
LV: Parakstīts SONEL S.A. vārdā  
LT: Pasirašyta SONEL S.A. vardu  
NL: Ondertekend namens: SONEL S.A.  
PL: Podpisano w imieniu: SONEL S.A.  
PT: Assinado em nome de: SONEL S.A.  
RO: Semnează în numele: SONEL S.A.  
SK: Podpísané v mene: SONEL S.A.

**Świdnica, 18.10.2018r.**

Director of Development

  
Paweł Lepczyński