

EU-Konformitätserklärung
EU Declaration of conformity

-
1. Gerätetyp/Produkt: / *Apparatus model/Product:*
- PAT** Patientenbediengeräte, Kommunikationsgeräte für Patienten (siehe Anhang)
PAT-S *Patient handsets, communication devices for patients (see annex)*
PAT-E
PAT-L
BT-IP
BT-B
L4-PAT
L4-PAT-E
L4-PAT-L
L4-BT-IP
-
2. Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten:
Name and address of the manufacturer or his authorised representative:
- Schrack Seconet AG, Eibesbrunnnergasse 18, 1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria**
-
3. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
-
4. Gegenstand der Erklärung: / *Object of the declaration:*
- Siehe Anhang / See annex**
-
5. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:
- 2014/53/EU** Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. April 2014 über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EG; ABl. L 153 vom 22.5.2014, S. 62–106
Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC; OJ L 153, 22.5.2014, p. 62–106
- 2011/65/EU** Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten; ABl. L 174 vom 1.7.2011, S. 88–110
Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment; OJ L 174, 1.7.2011, p. 88–110
-
6. Harmonisierten Normen: / *Harmonised Standards:*
- EN 300 330 V2.1.1** Funkanlagen mit geringer Reichweite (SRD) — Funkgeräte im Frequenzbereich 9 kHz bis 25 MHz und induktive Schleifensysteme im Frequenzbereich 9 kHz bis 30 MHz - Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.2 der EU-Richtlinie 2014/53/EU enthält
Short Range Devices (SRD), Radio equipment in the frequency range 9 kHz to 25 MHz and inductive loop systems in the frequency range 9 kHz to 30 MHz, Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU
- EN 301 489-1 V1.9.2** Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste - Teil 1: Gemeinsame technische Anforderungen - Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.1b der EU-Richtlinie 2014/53/EU und nach Artikel 6 der EU-Richtlinie 2014/30/EU enthält
ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services - Part 1: Common technical requirements - Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1(b) of Directive 2014/53/EU and the essential requirements of article 6 of Directive 2014/30/EU
- EN 301 489-3 V1.6.1** Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM) - Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) für Funkeinrichtungen und -dienste - Teil 3: Spezifische Bedingungen für Funkgeräte geringer Reichweite (SRD) für den Einsatz auf Frequenzen zwischen 9 kHz und 246 GHz
Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz
- EN 50581:2012** Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe
Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances
-
8. Zusatzangaben: / *Additional information:*

Unterzeichnet für und im Namen von: / Signed for and on behalf of:

Schrack Seconet AG
1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria
14.12.2020



ppa.
Thomas Kern
Leitung Produktmanagement und Kompetenzzentrum
Head of Product Management and Competence Center



ppa.
Edgar Eidenberger
Leitung Entwicklung
Head of Development

**ANHANG
ANNEX**

Gegenstand der Erklärung: / *Object of the declaration:*

| Art. Nr.: / Item No: | Typ: / Type: | Beschreibung: | Description: |
|-----------------------------|---------------------|-------------------------------|------------------------------|
| 21-1011000-01 | PAT | Patiententerminal PAT | Patient terminal PAT |
| 21-1011002-01 | PAT-E | Patiententerminal Easy PAT-E | Patient terminal Easy PAT-E |
| 21-1011003-01 | PAT-L | Patiententerminal Light PAT-L | Patient terminal Light PAT-L |
| 21-1011004-01 | BT-IP | Birtaster BT-IP | Pear push button BT-IP |
| 21-1011010-01 | L4-PAT | Patiententerminal PAT | Patient terminal PAT |
| 21-1011012-01 | L4-PAT-E | Patiententerminal Easy PAT-E | Patient terminal Easy PAT-E |
| 21-1011013-01 | L4-PAT-L | Patiententerminal Light PAT-L | Patient terminal Light PAT-L |
| 21-1011014-01 | L4-BT-IP | Birtaster BT-IP | Pear push button BT-IP |
| 21-1031000-01 | BT-B | Birtaster BT-B | Pear push button BT-B |
| 21-1031001-01 | BT-B-STOP | Birtaster BT-B-STOP | Pear push button BT-B-STOP |
| 21-1031001-02 | BT-B-STOP-500 | Birtaster BT-B-STOP | Pear push button BT-B-STOP |
| DF010200 | PAT-035 | Patiententerminal PAT | Patient terminal PAT |
| DF010200 | PAT-RJ45-106 | Patiententerminal PAT | Patient terminal PAT |
| DF010210 | PAT-E-RJ45-106 | Patiententerminal Easy PAT-E | Patient terminal Easy PAT-E |
| DF010230 | BT-IP-035 | Birtaster BT-IP | Pear push button BT-IP |
| FC010201 | PAT-S | Patiententerminal PAT-S | Patient terminal PAT-S |
| FC010250 | PAT-500 | Patiententerminal PAT | Patient terminal PAT |
| FC010251 | PAT-S-500 | Patiententerminal PAT-S | Patient terminal PAT-S |
| FC010260 | PAT-E-500 | Patiententerminal Easy PAT-E | Patient terminal Easy PAT-E |
| FC010270 | PAT-L-500 | Patiententerminal Light PAT-L | Patient terminal Light PAT-L |
| FC010275 | BT-IP-500 | Birtaster BT-IP | Pear push button BT-IP |