



SERTIFIKAT O PREGLEDU TIP A broj 00093 01518

prema **Pravilniku o elektromagnetskoj kompatibilnosti** (Sl. glasnik RS br. 25/2016 i 21/2020)

DATUM IZDAVANJA: 07.10.2024. VAŽI DO: 06.10.2027.

PODNOŠILAC ZAHTEVA: Preduzetnik Grigorii Grabovoi PR
KONSALTING TECHNOLOGIES OF ETERNAL DEVELOPMENT
Kneza Mihaila 21A lokal 113, 11102 Beograd

NAZIV / VRSTA APARATA: Uređaj za razvoj koncentracija večnog života PRK-1UM tri-mod

ROBNA MARKA: GRABOVOI ®
GRIGORI GRABOVOI ®

PROIZVOĐAČ: Preduzetnik Grigorii Grabovoi PR
KONSALTING TECHNOLOGIES OF ETERNAL DEVELOPMENT
Kneza Mihaila 21A lokal 113, 11102 Beograd

TIP / MODEL: **PRK-1UM tri-mod**



Opis aparata (proizvoda), namena i tehnički podaci:

Uređaj za razvoj koncentracija (**ne smatra se medicinskim uređajem**).

Tehnički podaci:

Nominalni napon: 5 V DC
Nominalna struja: 0,4 A
Dimenzije: 200 mm x 160 mm x 65 mm
Masa: 1 kg

Izveštaji sa ispitivanja

Primenjeni standardi:	Broj izveštaja:	Izdat od:	Datum:
SRPS EN IEC 55014-1:2021 SRPS EN IEC 55014-2:2021 SRPS EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 SRPS EN 61000-3-3:2014 + A1:2020 + A2:2021 + AC:2022	1446-1	Idvorski laboratorije	21.03.2024.

Ostala tehnička dokumentacija		Oznaka:	Datum:
1.	Deklaracija o usaglašenosti	37/24	07.10.2024.
2.	Instrukcije za uključivanje uređaja	Uputstvo za rukovanje_PRK-1UM PDF file modified on 02/10/2024 at 14:25:28	
3.	Tehnički podaci o komponentama	Tehnicki podaci o komponentama_PRK-1UM PDF file modified on 02/10/2024 at 14:25:15	
4.	Spisak sastavnih delova	Spisak sastavnih delova_PRK-1UM PDF file modified on 02/10/2024 at 14:25:28	
5.	Electrical scheme of a modified device	Montazna sema_5v_PRK-1UM (.jpg file)	
6.	Sertifikat ISO 9001:2015	Intercert USA, IC-QM-2010073	16.10.2020.

Prilozi

- Nema.

Napomene:

Sertifikat važi samo za uređaj sa:

- postavljena 4 feritna jezgra unutra uređaja (pozicije prikazane u Izveštaju o EMC ispitivanju broj 1446-1):
CF-65SN (2 komada, po 3 namotaja), CF-50R (2 komada, po 1 i 2 namotaja).
- jedno feritno jezgro CF-65SN (2 namotaja) postavljeno na USB DC kabl za napajanje dužine 95 cm, na oko 3 cm od USB konektora na uređaju
Proizvođač ferita: Crown Ferrite Enterprise Co., Taipei, Taiwan
- Eksterni AC/DC adapter ili Power bank nisu sastavni deo niti pribor koji se isporučuje uz ovaj uređaj i nisu predmet sertifikacije.

Pregledom tipa opreme, tj. pregledom tehničke dokumentacije dostavljene od strane podnosioca, izdaje se:

ZAKLJUČAK

Obimom pregleda obuhvaćeni su svi aspekti bitnih zahteva i relevantnih elektromagnetnih pojava. Aparat ZADOVOLJAVA SVE BITNE ZAHTEVE iz Priloga 1 Pravilnika o elektromagnetskoj kompatibilnosti (Službeni glasnik RS br. 25/2016 i 21/2020):

- 1) elektromagnetske smetnje koje prouzrokuje oprema ne prelaze nivo iznad kog radio i telekomunikaciona oprema ili druga oprema ne može da radi kako je predviđeno;
- 2) nivo imunosti opreme na elektromagnetske smetnje koje se očekuju pri upotrebi opreme su u skladu sa njenom predviđanom namenom, koji toj opremi omogućava da radi bez neprihvatljivog pogoršanja njenih radnih karakteristika za predviđenu namenu.

Uslovi važenja sertifikata:

- Sertifikat važi samo uz sve priloge.
- Zabranjeno je kopiranje i umnožavanje, osim u celosti.
- Sertifikat ne važi ukoliko su na proizvodu sprovedene izmene. Izmene se moraju prijaviti Idvorski laboratorijama radi provere usaglašenosti sa tipom i izdavanja dopune/izmene/novog sertifikata po potrebi.
- Proizvođač je odgovoran za usaglašenost prema svim propisima primenljivim na proizvod.
- Usaglašenost svakog komada opreme/aparata/proizvoda sa tipom je obaveza i odgovornost proizvođača koji preuzima mere interne kontrole proizvodnje.
- Podnosilac zahteva snosi odgovornost za autentičnost dostavljene tehničke dokumentacije i u obavezi je da istu i Sertifikat čuva 10 godina od dana proizvodnje poslednjeg uređaja.

Mesto izdavanja:

Beograd



Direktor:

Saša Jorgovanović, dipl.el.inž.