



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a. s.
Tomáše Bati 299, 763 02 Zlín – www.itczlin.cz

CERTIFIKÁT

č. 21 0332 T/ITC

Potvrzuje, že výrobek: **LAMBDA CONTROLLER,**
Modely: **LCP80, LCP90**
Vyráběný společností: **IMFsoft, s.r.o.**
Olivova 553/3, 709 00 Ostrava

splňuje všechny relevantní požadavky následujících technických specifikací:

Směrnice 2014/30/EU	<i>o sblížení právních předpisů týkajících se elektromagnetické kompatibility</i>
ČSN EN 61326-1:2013	<i>Elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení – Požadavky na EMC – Část 1: Obecné požadavky</i>
ČSN EN 55011:2017	<i>Průmyslová, vědecká a lékařská vysokofrekvenční zařízení – Charakteristiky vysokofrekvenčního rušení – Meze a metody měření</i>

INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI provedl s kladným výsledkem posouzení podle certifikačního schématu 1a dle ČSN EN ISO /IEC 17067 a výše uvedených technických specifikací. Popis výrobku, dokumentace, postupů hodnocení a výsledky přezkoušení typu jsou uvedeny v Závěrečné zprávě č. 3130 00193 / 2021, která je přiložena k tomuto Certifikátu.

Podmínky použití certifikátu a související informace:

- 1. Tento Certifikát je vydáván na dobrovolném základě a je platný pouze ve vztahu k výrobku uvedeném na Certifikátu a ve vazbě na vydaný certifikační dokument.*
- 2. Tento Certifikát nenaznačuje žádným způsobem provedení dohledu nebo kontroly výroby ITC.*
- 3. Tento Certifikát zůstává v platnosti, pokud nedojde ke změnám výrobní technologie, použitých norem nebo příslušných předpisů, avšak nejdéle do níže uvedeného data platnosti.*
- 4. Držitel certifikátu je povinen organizovat svůj vlastní systém zabezpečení kvality produkce tak, aby certifikovaný výrobek trvale po dobu platnosti tohoto certifikátu splňoval požadavky stanovené příslušným certifikačním dokumentem a podmínkami užití tohoto certifikátu a je povinen informovat ITC o každé změně surovin nebo výrobních technologií, které mohou ovlivnit vlastnosti certifikovaného výrobku.*
- 5. Při používání Certifikátu se držitel Certifikátu řídí Pravidly používání certifikátu, která jsou veřejně přístupná na www.itczlin.cz. Platnost Certifikátu lze ověřit na www.itczlin.cz/cert-cz.php.*
- 6. Po splnění všech požadavků evropské legislativy je výrobce povinen vydat Prohlášení o shodě a označit všechny produkty značkou CE.*

Datum vydání: **2021-07-27**

Datum ukončení platnosti: **2024-07-26**



Mgr. Jiří HEŠ
generální ředitel