

Tłumaczenie Deklaracji Zgodności CE na język polski

Deklaracja Zgodności CE

My, niżej podpisani, zaświadczamy i oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt oznaczony w niniejszej Deklaracji jest zgodny z następującymi specyfikacjami i posiada znak CE zgodnie z postanowieniami Dyrektywy w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) 2014/30/EU oraz Dyrektywy niskonapięciowej (LVD) 2014/35/EU w oparciu o następujące specyfikacje:

Standardy testu:

EMC	EN 61131-2:2017 EN IEC 61000-6-4:2019 IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 IEC 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 EN 61131-2:2017 Zone B	IEC 61000-4-2:2009 IEC 61000-4-3:2020 IEC 61000-4-4:2012 IEC 61000-4-5:2014 + AMD1:2017	IEC 61000-4-6:2019 IEC 61000-4-8:2010 IEC 61000-4-11:2020
LVD	EN 61131-2:2007		

Aplikujący	Fatek Automation Corporation
Adres	26 FL., no. 29, sec. 2, Zhongzheng E. Rd., Tamsui Dist., New Taipei City 25170, Tajwan, Chiny
Nazwa handlowa	Fatek
Deklarowany produkt	PLC (programowalny sterownik logiczny)
Model	MA1N1-1616T, MA1N2-1616T, MA1N3-1616T, MA1I4-1616T, MA1M3-1616T, MA2M3-1616T, MA3M3-1616T, MS1C1-1616T, MS1C2-1616T, MS2C3-1616T, MS2C4-1616T, MS2C5-1616T, MS3C6-1616T, ME1C1-1616T, ME2C3-1616T, ME2C4-1616T, ME2C5-1616T, ME3C6-1616T, M16X, M16YT, M16YJ, M16YR, M1616XYT, M1616XYJ, M04AD, M04ADR, M04TC, M04TCR, M04DA, M04DAR, M0202AH, M0202TH, M02LC, M02LCR, MHCM25, MHCM55, MCOMN
Data wystawienia	30 stycznia 2023
Osoba reprezentująca	Raymond Hong
Stanowisko	Prezes
Podpis i pieczęć	Raymond Hong
Miejsce	New Taipei City, Tajwan

