



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

WiFi Detektor Kouře a Požáru Smartica SM200

Výrobce	Shenzhen Multi IR Technology ADD: Build: B, No 8, Shangxue Technology Park, Bantian Street, Shenzhen, China
Distributor	Smartica Automation s.r.o. Nové sady 2, 60200 Brno, Česká republika, IČO 07863063
Druh výrobku	Kouřový detektor a hlásič požáru
Typ výrobku	MIR-SM200-YY
Použití výrobku	Výrobek je určen k použití jako autonomní hlásič požáru
Prohlášení	Potvrzujeme, že u uvedeného výrobku byla posouzena a výrobcem vydána shoda vlastností s technickými požadavky výrobku v platném znění a technickými předpisy. Potvrzujeme, že vlastnosti zařízení splňují požadavky dle níže uvedených technických norem. Výrobek je bezpečný za podmínek obvyklého použití a v souladu s návodem k obsluze.

Na základě prohlášení o shodě vydané výrobcem ze dne 24.11.2021, odpovídá zařízení těmto harmonizovaným normám a příslušným požadavkům Evropské unie:

EN 301908-1 V 13.1.1:2019	EN 60100-6-3:2007+A1
EN 301908-13 V 13.1.1:2019	EN 50130-4:2011
EN 301489-1 V2.2.3:2019	EN 14604/AC:2008
EN 301489-52 V 1.2.0:2021	EN IEC 62311:2020

RF zařízení spadají do kategorie I radiových zařízení a mohou se používat a prodávat na trhu EU bez jakýchkoliv omezení a registrace. Kmitočtové pásmo, jímž jsou RF zařízení ovládána, je 433,92 MHz s radiofrekvenčním výkonem menším než 20mW, čímž splňují normu ICNIRP dle požadavků normy EN 62479:2010, stanovující požadavky pro vystavení člověka elektromagnetickým polím v rozsahu 10 MHz až 300 GHz

V Brně dne 1. 3. 2024

