

CERTIFIKAT

IZJAVA O SUKLADNOSTI S UKSLAĐENIM PRAVNIM PROPISIMA EU (DoC)

| Proizvođač | | Ovlašteni predstavnik |
|----------------------|---|--|
| Tvrtka: | JABLOTRON ALARMS a.s | ProAkustik distribucija d.o.o. |
| Adresa: | Pod Skalkou 4567/33, 466 01, Jablonec nad Nisou | Kriška 25, HR-10000 Zagreb |
| Zemlja: | Češka Republika | Hrvatska |
| VAT-ID: | CZ28668715 | HR48757533191 |
| tel: | +420 483 559 811 / +420 483 313 183 | + 385 1 2303 084, + 385 1 2303 085 |
| URL / e-mail: | www.jablotron.com / prodej@jablotron.com | www.proakustik.hr / office@proakustik.hr |

Ovim izjavljuju da je ovu **Izjavu o sukladnosti** izdaju na odgovornost proizvođača za sljedeći proizvod / sljedeće proizvode:

STANDARDIZIRANI OPIS:

| | | | |
|--------------------|--|--------------------|---|
| VRSTA OPREME: | Vatrodojavni terminalni modul sabirnice | TIP: | Vatrodojavni modul |
| MODEL: | JA-110Z | OSNOVNA NAMJENA: | Vatrodojava |
| OBVEZNA OPREMA: | -- | KOMERCIJANI NAZIV: | Vatrodojavni terminalni modul sabirnice JA-110Z |
| NAPOMENA: | -- | | |
| Uporaba proizvoda: | JA-110Z je bus razdjelnik protuprovalnog sustava JA-100. | | |

Ovim certifikatom se potvrđuje da je opisani proizvod / grupa proizvoda (sustav) skladu je s usklađenim pravnim propisima Europske unije, kako slijedi:

Directive 2014/30/EU
Directive 2011/65/EU

Proizvod je certificiran za upotrebu sukladno primijenjenim sljedećim usklađenim normama i tehničkim specifikacijama:

EN 55032:2015 /Cor.1:2018
EN 50130-4:2011 /A1:2014
EN 50581:2012

Proizvod je siguran pod uvjetom uobičajene uporabe i sukladno uputama za uporabu.

Certifikat / izjava o sukladnosti izdaje se temeljem dokumenta o primjeni normizacije, specifikacije i usklađenosti sa normama i tehničkim specifikacijama proizvođača.

Datum i mjesto izdavanja:
U Jabloncu nad Nisou, dana 2018/10/31

Odgovorna osoba:
Miroslav Jarolím
izvršni ravnatelj



Jamstvo točnosti upisanih podataka i sukladnosti dokumenta:



ProAkustik distribucija d.o.o.
Kriška 25, HR-10000 Zagreb
+385 1 2303 084

T.Z.Vencič
teh. direktor