
DEKLARACJA ZGODNOŚCI
NR 201910004



*Podmiot poświadczający deklarację
producent / importer :*

Firma Handlowa WENA

Al. Jerozolimskie 31, 05-816 Reguły, Polska NIP: 728-120-97-11

Deklaruje, że urządzenia VIDO DUO o symbolach :

SP42/60 / SP82/120

są zgodne z następującymi dyrektywami WE :

LDV 2014/35/UE

Dyrektywa 2014/35/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia

EMC 2014/30/UE

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetyczne

Spełniają wymagania norm :

EN 60950-1:2007

EN 55032:2015-09

EN 55024:2011 + A1:2015-08

EN 50581:2013-03

Michał Modzelewski
Dyr. Handlowy

Reguły, dnia 28.10.2019

DECLARATION OF CONFORMITY

NR 201910004



*Certyfying the declaration
producer / importer :*

Firma Handlowa WENA
Al. Jerozolimskie 31, 05-816 Reguły, Polska NIP: 728-120-97-11

Declares with full responsibility that the following products

SP42/60 / SP82/120

Is conformity with the essential requirements of the followings directives:

LDV 2014/35/UE

Directive of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits

EMC 2014/30/UE

Directive of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility (recast)

Meets the following standards:

EN 60950-1:2007

EN 55032:2015-09

EN 55024:2011 + A1:2015-08

EN 50581:2013-03

Reguły, dnia 28.10.2019

Michał Modzelewski
Dyr. Handlowy

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Michał Modzelewski', is written over a light blue rectangular background.