

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Produkt:	Zasilacze awaryjne UPS
Nr Modelu:	<b>GT S 11 UPS 1kVA TOWER</b> <b>GT S 11 UPS 2kVA TOWER</b> <b>GT S 11 UPS 3kVA TOWER</b> <b>GT S 11 EBM 24V TOWER</b> <b>GT S 11 EBM 48V TOWER</b> <b>GT S 11 EBM 72V TOWER</b>
Nazwa Dostawcy Wyrobu:	ROMI Sp. z o.o.
Adres Dostawcy Wyrobu:	ul. Działkowa 37, 02-234 Warszawa

niniejszym, zostają potwierdzone, za zgodność z wymaganiami określonymi w dyrektywie niskonapięciowej 2014/35 / UE dotyczącej sprzętu elektrycznego w określonych granicach napięcia, dyrektywie EMC 2014/30 / UE i ograniczeniu stosowania niektórych substancji niebezpiecznych (RoHS) z 2011 r. / 65 / EU. Dla oceny zgodności z niniejszymi Dyrektywami zastosowano poniższe normy:

<b>Dyrektywa Niskiego Napięcia (Bezpieczeństwo)</b>	
EN62040-1: 2008+A1 :2013	Zasilacz awaryjny UPS Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa dotyczące UPS
<b>Dyrektywa EMC</b>	
EN62040-2: 2006	Zasilacz awaryjny UPS Część 2: Klasa Kompatybilności elektromagnetycznej
<b>Dyrektywa RoHS</b>	
EN50581:2012	Dyrektywa ws. ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

**Data nadania znaku CE**  
Wrzesień 2019

**Miejsce i data wystawienia**  
Warszawa, 23.09.2019r.



**POWER ON...**