

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Produkt:	Zasilacze awaryjne UPS	
Nr Modelu:	GT S 1000VA RT2U GT S 2000VA RT2U GT S 3000VA RT2U GT S 3000VA RT2U SC GT S 6kVA RT3U GT S 6kVA RT3U SC GT S 10kVA RT5U GT S 10kVA RT5U SC	GT M 1000VA RT2U GT M 1000VA RT2U ECO GT M 1000VA RT2U SC GT M 1500VA RT2U GT M 2000VA RT2U MAX GT M 2000VA RT2U SC GT M 2000VA RT2U GT M 3000VA RT2U SC GT M 3000VA RT2U
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 2006/95/EC dotyczącej sprzętu elektrycznego w określonych granicach napięcia wraz ze Zmianą Dyrektywy 93/68/EEC oraz Dyrektywą EMC 2004/108/EC. Dla oceny zgodności z niniejszymi Dyrektywami zastosowano poniższe normy:

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

Data nadania znaku CE
Wrzesień 2017

Miejsce i data wystawienia
Warszawa, 05.09.2017r.



POWER ON...