

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI

# CE

AZO Digital Sp. z o.o. z siedzibą w Chwaszcznie przy ulicy Rewerenda 39A, jako producent deklaruje, iż:

<b>PRODUKT</b>	AKUMULATOR VRLA AGM DO UPS
<b>MARKA</b>	AZO DIGITAL
<b>MODEL</b>	AP12-7, AP12-9, AP12-12, AP12-40, AP12-50, AP12-60, AP12-80, AP12-65, AP12-80, AP12-100, AP12-120, AP12-150, AP12-200

Są zgodne z postanowieniami następujących normami:

**Numer: PN-EN 60896-21:2007**

Tytuł: Baterie ołowiowe stacjonarne – Część 21: Typy wyposażone w zawory – Metody badań

**Numer: PN-EN 60896-22:2007**

Tytuł: Baterie ołowiowe stacjonarne – Część 22: Typy wyposażone w zawory – Wymagania

**Numer: PN-EN 61056-1:2008**

Tytuł: Baterie ołowiowe ogólnego zastosowania (typy wyposażone w zawory) –

Część 1: Wymagania ogólne, charakterystyki funkcjonalne – Metody badań

**Numer: PN-EN 61056-2:2003**

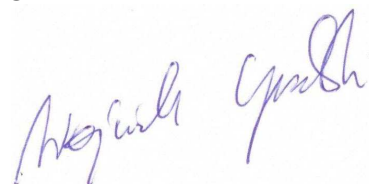
Tytuł: Postanowienia ogólne dotyczące akumulatorów ołowiowych (typy z zaworami) –

Część 2: Wymiary, końcówki i znakowanie

**Numer: PN-E-83016:1999**

Tytuł: Akumulatory ołowiowe – Ogniwa i baterie akumulatorowe przenośne (typy wyposażone w zawory) – Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa stosowania w urządzeniach elektrycznych

Dwie ostatnie cyfry roku, do którego naniesiono oznakowanie CE: 22



Gdynia dnia 05-07-2022  
Deklaracja numer: 1/7/2022