

Promethean[®]

AP7-R65-02

EU Declaration of Conformity

Deklaracja Zgodności EU

EU Declaration of Conformity



Brand:	Promethean
Product Name:	ActivPanel V7 Rseries
SalesPart Number:	AP7-R65-02
Model Number:	AP7-R65-02
Accessories:	APTMS-3 Mobile stand, AP-WALLMNT-2

We, Promethean Ltd, declare under our sole responsibility that the above products conform to the essential requirements of European Union Directives:

- 2014/30/EU (Electromagnetic Compatibility Directive)
- 2014/35/EU (Low Voltage Directive)
- 2011/65/EU (Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment)

Electromagnetic Compatibility

EN55024:2010+A1:2015	Information technology equipment. Immunity characteristics. Limits and methods of measurement.
EN55032:2012/AC:2013	Electromagnetic compatibility of Multimedia Equipment. Emission requirements.
EN61000-3-2:2014	Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase).
EN61000-3-3:2013	Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection.

Health and Safety

IEC 62368-1:2014	Audio/Video, information and communication technology equipment – Part 1 Safety requirements.
------------------	---

Year of affixing CEMark: 2021

Name: John Harrison

Date: 04 January 2021

Place: Blackburn, UK

Position: Head of Product Compliance and Certification

Deklaracja Zgodności EU



Marka:	Promethean
Nazwa produktu:	ActivPanel V7 Rseries
Numer części na sprzedaż:	AP7-R65-02
Numer modelu:	AP7-R65-02
Akcesoria:	APTMS-3 Stojak ruchomy, AP-WALLMNT-2

Firma Promethean Ltd oświadcza na własną odpowiedzialność, że powyższe produkty są zgodne z zasadniczymi wymogami dyrektyw Unii Europejskiej:

- 2014/30/EU (Dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej)
- 2014/35/EU (Dyrektywa dotycząca urządzeń niskiego napięcia)
- 2011/65/EU (Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym)

Kompatybilność elektromagnetyczna

EN 55024:2010+A1:2015 Urządzenia informatyczne -- Charakterystyki odporności – Poziomy wymagane i metody pomiaru

EN 55032:2012/AC:2013 Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń multimedialnych. Wymagania dotyczące emisji.

EN 61000-3-2:2014 Ograniczenia emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika mniejszy lub równy 16 A).

- EN 61000-3-3:2013 Ograniczenie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia, dla urządzeń o prądzie znamionowym ≤ 16 A na fazę i niepodlegających warunkowemu podłączeniu.

Zdrowie i bezpieczeństwo

IEC 62368-1:2014 Sprzęt do technologii audio/video, informatycznej i komunikacyjnej – Część 1 Wymagania bezpieczeństwa.

Rok oznakowania znakiem CE: 2021

Nazwa: John Harrison Data: 4 stycznia 2021 Miejscowość: Blackburn, Wielka Brytania

Stanowisko: Dyrektor działu zgodności i certyfikacji produktów