

## AP7-B86

### EU Declaration of Conformity

Prohlášení o shodě pro EU  
EU-overensstemmelseserklæring  
EU-conformiteitsverklaring  
ELi vastavusdeklaratsioon  
EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus  
Déclaration de conformité UE  
EU-Konformitätserklärung  
Európai uniós megfelelőségi  
nyilatkozat  
Dichiarazione di conformità UE  
ES atbilstības deklarācija  
ES atitikties deklaracija  
EU-samsvarserklæring  
Deklaracji zgodności UE  
Declaração de Conformidade UE  
Declaración de conformidad de la UE

EU-försäkran om överensstämmelse

# EU Declaration of Conformity



---

Brand:	Promethean
Product Name:	ActivPanel V7 Titanium
Sales Part Number:	AP7-B86
Model Number:	AP7-B86
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

EN 55024:2010+A1:2015	Information technology equipment. Immunity characteristics. Limits and methods of measurement.
EN 55032:2015	Electromagnetic compatibility of multimedia equipment. Emission Requirements.
EN 61000-3-2:2014	Limits for harmonic current emissions (equipment input current $\leq 16$ A per phase).
EN 61000-3-3:2013	Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current $\leq 16$ A per phase and not subject to conditional connection.

## Health and Safety

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Information technology equipment. Safety. General requirements.
---	---

---

**Year of affixing CE mark:** 2019

**Name:** John Harrison

**Date:** 16 January 2019

**Place:** Blackburn, UK

**Position:** Head of Product Compliance and Certification

---

Značka:	Promethean
Název produktu:	ActivPanel V7 Titanium
Prodejní číslo součásti:	AP7-B86
Číslo modelu:	AP7-B86
Příslušenství:	Mobilní stojan APTMS-3, AP-WALLMNT-2

---

Společnost Promethean Ltd na vlastní odpovědnost prohlašuje, že výše uvedené produkty vyhovují základním požadavkům směrnic Evropské unie:

- 2014/30/EU (Elektromagnetická kompatibilita)
- 2014/35/EU (Elektrická zařízení určená pro používání v určitých mezích napětí)
- 2011/65/EU (Omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních)

## Elektromagnetická kompatibilita

EN 55024:2010+A1:2015	Zařízení informační techniky Charakteristiky odolnosti Meze a metody měření
EN 55032:2015	Elektromagnetická kompatibilita multimediálních zařízení – Požadavky na emisi
EN 61000-3-2:2014	Meze pro emise proudu harmonických (zařízení se vstupním fázovým proudem $\leq 16$ A)
EN 61000-3-3:2013	Omezování změn napětí, kolísání napětí a flikru v rozvodných sítích nízkého napětí pro zařízení se jmenovitým fázovým proudem $\leq 16$ A, které není předmětem podmíněného připojení

## Ochrana zdraví a bezpečnost

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Zařízení informační techniky Bezpečnost Všeobecné požadavky
---	---

---

Rok připojení označení ES: 2019

Jméno: John Harrison

Datum: 10. ledna 2019

Místo: Blackburn, Velká Británie



Pozice: Vedoucí oblasti dodržování předpisů a certifikace produktů

---

Mærke:	Promethean
Produktnavn:	ActivPanel V7 Titanium
Varenummer:	AP7-B86
Modelnummer:	AP7-B86
Tilbehør:	APTMS-3 flytbart stativ, AP-WALLMNT-2

---

Vi, Promethean Ltd, erklærer hermed at ovenstående produkter opfylder de vigtige krav i følgende EU-direktiver:

- 2014/30/EU (direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet)
- 2014/35/EU (lavspændingsdirektivet)
- 2011/65/EU (direktivet om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr)

## Elektromagnetisk kompatibilitet

EN 55024:2010+A1:2015	Informationsteknologisk udstyr. Immunitetskarakteristik. Begrænsninger og målemetoder.
EN 55032:2015	Elektromagnetisk kompatibilitet for multimedieudstyr. Krav til udledning.
EN 61000-3-2:2014	Grænser for harmonisk strømudledning (udstyrets indgangsstrøm er $\leq 16$ A pr. fase).
EN 61000-3-3:2013	Begrænsninger af spændingsændringer, spændingsudsving og flimmer i offentlige forsyningsystemer med lavspænding for udstyr med en nominal strømstyrke $\leq 16$ A pr. fase; ikke underlagt en betingelsesforbindelse.

## Helbred og sikkerhed

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Informationsteknologisk udstyr. Sikkerhed. Generelle systemkrav.
---	--

---

År for anbringelse af CE-mærkning: 2019

Navn: John Harrison

Dato: 10. januar 2019

Sted: Blackburn, UK

Position: Head of Product Compliance and Certification

---

Merk:	Promethean
Productnaam:	ActivPanel V7 Titanium
Onderdeelnummer voor verkoop:	AP7-B86
Modelnummer:	AP7-B86
Accessoires:	APTMS-3 Mobile stand, AP-WALLMNT-2

---

Bij Promethean Ltd verklaren wij onder onze Uitsluitende verantwoordelijkheid dat de bovenstaande producten voldoen aan de essentiële vereisten van EU-richtlijnen:

- 2014/30/EU (richtlijn Elektromagnetische compatibiliteit)
- 2014/35/EU (richtlijn Laagspanning)
- 2011/65/EU (Beperking van gevaarlijke stoffen in elektr(on)ische apparatuur)

## Elektromagnetische compatibiliteit

EN 55024:2010+A1:2015	IT-apparatuur. Immunitetskenmerken. Grenswaarden en meetmethoden.
EN 55032:2015	Elektromagnetische compatibiliteit van multimedia-apparatuur. Emissievoorschriften.
EN 61000-3-2:2014	Grenswaarden voor de emissie van harmonische stromen (ingangsstroom van apparatuur kleiner dan of gelijk aan 16 A per fase).
EN 61000-3-3:2013	Limietwaarden voor spanningswisselingen, spanningschommelingen en flikkering in openbare laagspanningsnetten voor apparatuur met een ingangsstroom $\leq 16$ A per fase en zonder voorwaardelijke aansluiting.

## Gezondheid en veiligheid

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	IT-apparatuur. Veiligheid. Algemene vereisten.
---	--

---

Jaar van aanbrengen CE-markering: 2019

Naam: John Harrison

Datum: 10 januari 2019

Plaats: Blackburn, VK

Positie: Head of Product Compliance and Certification



Kaubamärk:	Promethean
Toote nimi:	ActivPanel V7 Titanium
Müügiosa number:	AP7-B86
Mudeli number:	AP7-B86
Tarvikud:	APTMS-3 mobiilne alus, AP-WALLMNT-2

Meie, Promethean Ltd, kinnitame oma ainuvastutusel, et ülaltoodud tooted vastavad Euroopa Liidu direktiivide olulistele nõuetele:

- 2014/30/EL (Elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv)
- 2014/35/EL (Madalpingedirektiiv)
- 2011/65/EL (Ohtlike ainete kasutamise piiramine elektri- ja elektroonikaseadmetes)

## Elektromagnetiline ühilduvus

EN 55024:2010+A1:2015	Infotehnoloogia seadmed. Häiringukindluse tunnussuurused. Piirväärtused ja mõõtemetodid.
EN 55032:2015	Multimeediumiseadmete elektromagnetiline ühilduvus. Kiirgusnõuded.
EN 61000-3-2:2014	Harmooniliste voolukomponentide kiirguse piirnormid (seadmete sisendvool $\leq 16$ A faasi kohta).
EN 61000-3-3:2013	Pinge muutumise piirid, pinge kõikumine ja värelus avalikes madalpinge elektrivarustussüsteemides – elektriseadmetele nimivooluga $\leq 16$ A faasi kohta (tinglikud elektriühendused ei ole arvestatud).

## Tervishoid ja ohutus

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Infotehnoloogia seadmed. Ohutus. Üldised nõuded.
---	--

CE-märgise kinnitamise aasta: 2019

Nimi: John Harrison

Kuupäev: 10. jaanuar 2019

Koht: Blackburn, Ühendkuningriik

Ametikoht: Toodete vastavus- ja sertifitseerimisosakonna juht



Merkki:	Promethean
Tuotenimi:	ActivPanel V7 Titanium
Myynti, osanumero:	AP7-B86
Mallinumero:	AP7-B86
Lisälaitteet:	Siirrettävä APTMS-3-jalusta, AP-WALLMNT-2

Me, Promethean Ltd, vakuutamme omalla vastuullamme, että yllä mainitut tuotteet ovat Euroopan unionin direktiivien olennaisten vaatimusten mukaisia:

- 2014/30/EU (Sähkömagneettista yhteensopivuutta koskeva direktiivi)
- 2014/35/EU (Pienjännitedirektiivi)
- 2011/65/EU (Vaarallisten aineiden käytön rajoittaminen (RoHS) sähkö- ja elektroniikkalaitteissa)

## Sähkömagneettinen yhteensopivuus

EN 55024:2010+A1:2015	Tietotekniikkalaitteet. Häiriönsieto-ominaisuudet. Raja-arvot ja mittausmenetelmä.
EN 55032:2015	Multimedialaitteiden sähkömagneettinen yhteensopivuus. Päästövaatimukset.
EN 61000-3-2:2014	Harmonisten virtojen päästöjen raja-arvot (laitteiden syöttövirta $\leq 16$ A per vaihe).
EN 61000-3-3:2013	Jännitemuutosten, jännitevaihteluiden ja välkkymisen rajoitukset julkisissa pienjännitejärjestelmissä laitteille, joiden nimellisvirta on $\leq 16$ A per vaihe, ja jotka eivät edellytä ehdollista yhteyttä.

## Terveys ja turvallisuus

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Tietotekniikkalaitteet. Turvallisuus. Yleiset vaatimukset.
---	--

CE-merkinnän kiinnittämivuosi: 2019

Nimi: John Harrison

Päivämäärä: 10. tammikuuta 2019

Paikka: Blackburn, Yhdistynyt kuningaskunta

Asema: Tuotteiden vaatimustenmukaisuudesta ja sertifiointista vastaava johtaja

---

Marque :	Promethean
Nom du produit :	ActivPanel V7 Titanium
Numéro de pièce de rechange :	AP7-B86
Numéro de modèle :	AP7-B86
Accessoires :	Support mobile APTMS-3, AP-WALLMNT-2

---

Nous soussignés, Promethean Ltd, déclarons sous notre entière responsabilité que les produits ci-dessus sont conformes aux conditions essentielles des Directives de l'Union européenne :

- 2014/30/EU (Directive CEM)
- 2014/35/EU (Directive basse tension)
- 2011/65/EU (Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques)

## Compatibilité électromagnétique

EN 55024 :2010+A1 :2015	Matériel informatique. Caractéristiques d'immunité. Limites et méthodes de mesure.
EN 55032 :2015	Compatibilité électromagnétique des équipements multimédias. Exigences en matière d'émissions.
EN 61000-3-2 :2014	Limites pour les émissions de courant harmonique (courant entrant de l'équipement $\leq 16$ A par phase).
EN 61000-3-3 :2013	Limitation des variations de tension, des fluctuations de tension et du scintillement dans les réseaux publics d'alimentation basse tension, pour les équipements à courant nominal $\leq 16$ A par phase et non soumis à une connexion conditionnelle.

## Sécurité et santé

EN 60950-1 :2006 + A11 : 2009+ A1 :2010 + A12 :2011 + A2 :2013	Matériel informatique. Sécurité. Exigences générales.
---	---

---

Année de l'apposition du marquage CE : 2019

Nom : John Harrison

Date : 10 janvier 2019

Lieu : Blackburn, Royaume-Uni

Poste : Chef de la conformité et de la certification des produits





---

Marke:	Promethean
Produktname:	ActivPanel V7 Titanium
Teilenummer:	AP7-B86
Modellnummer:	AP7-B86
Zubehör:	APTMS-3, mobile Halterung, AP-WALLMNT-2

---

Wir, Promethean Ltd, erklären in alleiniger Verantwortung, dass die obigen Produkte die grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinien erfüllen:

- 2014/30/EU (Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit)
- 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)
- 2011/65/EU (Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten)

## Elektromagnetische Verträglichkeit

EN 55024:2010+A1:2015	Einrichtungen der Informationstechnik. Störfestigkeitseigenschaften. Grenzwerte und Prüfverfahren.
EN 55032:2015	Elektromagn. Verträglichkeit von Multimediageräten/-einrichtungen – Störaussendungsanforderungen.
EN 61000-3-2:2014	Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom $\leq 16$ A je Leiter).
EN 61000-3-3:2013	Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom $\leq 16$ A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen.

## Arbeitsschutz

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Einrichtungen der Informationstechnik. Sicherheit. Allgemeine Anforderungen.
---	--

---

**Jahr der Anbringung des CE-Kennzeichens:** 2019

**Name:** John Harrison

**Datum:** 10. Januar 2019

**Ort:** Blackburn, Großbritannien

**Position:** Leiter Produkt-Compliance und Zertifizierung



Márka:	Promethean
Terméknév:	ActivPanel V7 Titanium
Alkatrész értékesítési száma:	AP7-B86
Modellszám:	AP7-B86
Tartozékok:	APTMS-3 mobil állvány, AP-WALLMNT-2

A(z) Promethean Ltd kijelenti, hogy kizárólagos felelősséget vállal a fenti termékeknek az Európai Unió következő irányelveinek alapvető előírásainak való megfelelőségéért:

- 2014/30/EU (elektromágneses összeférhetőségről szóló irányelv)
- 2014/35/EU (alacsony feszültségi irányelv)
- 2011/65/EU (egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról)

## Elektromágneses összeférhetőség

EN 55024:2010+A1:2015	Informatikai berendezések. Zavartűrés-jellemzők. Határértékek és mérési módszerek.
EN 55032:2015	Multimédia-készülékek elektromágneses összeférhetősége. Zavarkibocsátási követelmények.
EN 61000-3-2:2014	A felharmonikus áramok kibocsátási határértékei (fázisonként legfeljebb 16 A bemenőáramú berendezésekre).
EN 61000-3-3:2013	A feszültségváltozások, a feszültségingadozások és a villogás (flicker) határértékei a közcélú, kisfeszültségű táphálózatokon, a fázisonként legfeljebb 16 A névleges áramerősségű és különleges feltételek nélkül csatlakozó berendezések esetén.

## Egészség és biztonság

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Informatikai berendezések. Biztonság. Általános követelmények.
---	--

A CE-jelölés elhelyezésének éve: 2019

Név: John Harrison

Dátum: 2019. január 10.

Hely: Blackburn, Egyesült Királyság

Helyzet: Termék megfelelőségi és tanúsítási vezető

---

Marchio:	Promethean
Nome prodotto:	ActivPanel V7 Titanium
Numero parte per la vendita:	AP7-B86
Numero modello:	AP7-B86
Accessori:	APTMS-3 Supporto mobile, AP-WALLMNT-2

---

Promethean Ltd dichiara a propria esclusiva responsabilità che i prodotti sopra elencati risultano conformi ai requisiti essenziali stabiliti dalle direttive dell'Unione Europea:

- 2014/30/UE (Direttiva sulla Compatibilità Elettromagnetica)
- 2014/35/UE (Direttiva sulla Bassa Tensione)
- 2011/65/UE (Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche)

## Compatibilità elettromagnetica

EN 55024:2010+A1:2015	Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione. Caratteristiche di immunità. Limiti e metodi di misura.
EN 55032:2015	Compatibilità elettromagnetica delle apparecchiature multimediali. Prescrizioni di Emissione.
EN 61000-3-2:2014	Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso $\leq 16$ A per fase).
EN 61000-3-3:2013	Limitazione delle fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di alimentazione in bassa tensione pubblici, per apparecchiature con corrente nominale $\leq 16$ A per fase e non soggette a connessione condizionale.

## Salute e sicurezza

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione. Sicurezza. Requisiti generali.
---	---

---

**Anno di apposizione del marchio CE:** 2019

**Nome:** John Harrison

**Data:** 10 gennaio 2019

**Luogo:** Blackburn, Regno Unito



**Posizione:** Responsabile della conformità e della certificazione del prodotto

---

Zīmols:	Promethean
Izstrādājuma nosaukums:	ActivPanel V7 Titanium
Pārdošanas daļas numurs:	AP7-B86
Modeļa numurs:	AP7-B86
Papildpiederumi:	APTMS-3 pārvietojamais statīvs, AP-WALLMNT-2

---

Mēs, Promethean Ltd, vienpersoniski uzņemties atbildību, paziņojam, ka iepriekš minētie izstrādājumi atbilst šādu Eiropas Savienības direktīvu prasībām:

- 2014/30/ES (Elektromagnētiskās saderības direktīva)
- 2014/35/ES (Zema sprieguma direktīva)
- 2011/65/ES (Bīstamo vielu ierobežošana elektriskās un elektroniskās iekārtās)

## Elektromagnētiskā saderība

EN 55024:2010+A1:2015	Informācijas tehnoloģijas aprīkojums. Imunitātes īpašības. Mērijumu robežas un metodes.
EN 55032:2015	Multimediju iekārtu elektromagnētiskā atbilstība. Emisiju prasības.
EN 61000-3-2:2014	Harmoniskas strāvas emisijas ierobežojumi (aprīkojuma ieejas strāva $\leq 16$ A uz fāzi).
EN 61000-3-3:2013	Sprieguma izmaiņu ierobežojumi, sprieguma svārstības un uzplaisnījumi publiskajās zemsprieguma padeves sistēmās, aprīkojumam ar nominālo strāvu $\leq 16$ A uz fāzi un kas nav pakļauts nosacītajam savienojumam.

## Veselība un drošība

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Informācijas tehnoloģijas aprīkojums. Drošība. Vispārējās prasības.
---	---

---

CE marķējuma piestiprināšanas gads: 2019

Vārds/Nosaukums: Džons Herisons (John Harrison)

Datums: 2019. gada 10. janvāris

Vieta: Blackburn, UK



Amats: Izstrādājumu atbilstības un sertifikācijas nodaļas vadītājs

Prekės ženklas:	Promethean
Gaminio pavadinimas:	ActivPanel V7 Titanium
Detalės pardavimo Nr.:	AP7-B86
Modelio Nr.:	AP7-B86
Priedai:	APTMS-3 mobiliojo įrenginio stovas, AP-WALLMNT-2

Mes, Promethean Ltd., prisiimdami visą atsakomybę pareiškiame, kad anksčiau minėti gaminiai atitinka pagrindinius Europos Sąjungos Direktyvų reikalavimus:

- 2014/30/ES (Elektromagnetinio suderinamumo direktyva)
- 2014/35/ES (Žemos įtampos direktyva)
- 2011/65/ES (Pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimas)

## Elektromagnetinis suderinamumas

EN 55024:2010+A1:2015	Informacinių technologijų įranga. Atsparumo charakteristikos. Ribinės vertės ir matavimo metodai.
EN 55032:2015	Elektromagnetinis multimedijos įrangos suderinamumas. Spinduliavimo reikalavimai.
EN 61000-3-2:2014	Ribinės harmoninių srovių spinduliuojamos energijos vertės (įrenginių maitinimo vienos fazės srovė ne stipresnė kaip $\leq 16$ A).
EN 61000-3-3:2013	Įrangos, kuriai netaikomas sąlyginis sujungimas ir kurios vardinė vienos fazės srovė $\leq 16$ A, viešųjų žemosios įtampos maitinimo sistemų įtampos kitimų ir svyravimų bei mirgėjimo ribojimas.

## Sveikata ir sauga

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Informacinių technologijų įranga. Sauga. Bendrieji reikalavimai.
---	--

CE žymos suteikimo metai: 2019 m.

Pavadinimas: John Harrison

Data: 2019 m. sausio 10 d.

Vieta: Blackburn, JK

Padėtis: Produkto atitikties ir sertifikavimo vadovas

---

Marka:	Promethean
Nazwa produktu:	ActivPanel V7 Titanium
Numer części na sprzedaż:	AP7-B86
Numer modelu:	AP7-B86
Akcesoria:	Stojak mobilny APTMS-3, 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 techniki informatycznej. Charakterystyki odporności. Ograniczenia i metody pomiaru.
EN 55032:2015	Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń multimedialnych. Wymogi dotyczące emisji.
EN 61000-3-2:2014	Ograniczenia emisji harmonicznego prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika mniejszy lub równy 16 A).
EN 61000-3-3:2013	Ograniczenia wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia w odbiornikach o prądzie znamionowym $\leq 16$ A nie podlegających przyłączeniu warunkowemu.

## Zdrowie i bezpieczeństwo

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Urządzenia techniki informatycznej. Bezpieczeństwo. Wymagania podstawowe.
---	---

---

Rok oznakowania znakiem CE: 2019

Nazwa: John Harrison

Data: 10 stycznia 2019

Miejsce: Blackburn, Wielka Brytania



Stanowisko: Dyrektor działu zgodności i certyfikacji produktów

# Declaração de conformidade UE



---

Marca:	Promethean
Nome do produto:	ActivPanel V7 Titanium
Número de venda da peça:	AP7-B86
Número do modelo:	AP7-B86
Acessórios:	Suporte móvel APTMS-3, AP-WALLMNT-2

---

Nós, Promethean Ltd, declaramos, sob nossa responsabilidade exclusiva, que os produtos mencionados anteriormente estão em conformidade com os requisitos essenciais das Directivas da União Europeia:

- 2014/30/EU (Directiva de Compatibilidade Electromagnética)
- 2014/35/UE (Directiva de Equipamentos de Baixa Tensão)
- 2011/65/UE (Restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos)

## Compatibilidade Electromagnética

EN 55024:2010+A1:2015	Equipamento de tecnologias da informação. Características de imunidade. Limites e métodos de medição.
EN 55032:2015	Compatibilidade Electromagnética de equipamento multimédia. Requisitos de emissão.
EN 61000-3-2:2014	Limites de emissões de correntes harmónicas (tensão de entrada do equipamento de $\leq 16$ A por fase).
EN 61000-3-3:2013	Limitação de alterações de tensão, flutuações de tensão e intermitência em sistemas públicos de baixa tensão, para equipamentos com tensão nominal de $\leq 16$ A por fase e não sujeitos a ligações condicionais.

## Saúde e segurança

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Equipamento de tecnologias da informação. Segurança. Requisitos gerais.
---	---

---

**Ano de afixação da marca CE:** 2019

**Nome:** John Harrison

**Data:** 10 de Janeiro de 2019

**Local:** Blackburn, RU

**Cargo:** Director de Conformidade e Certificação de Produtos

# Declaración de conformidad de la UE



---

Marca:	Promethean
Nombre de producto:	ActivPanel V7 Titanium
Referencia de venta:	AP7-B86
Número de modelo:	AP7-B86
Accesorios:	Soporte portátil APTMS-3, AP-WALLMNT-2

---

Nosotros, Promethean Ltd, declaramos bajo nuestra responsabilidad exclusiva que los productos arriba mencionados cumplen los requisitos esenciales de las directivas de la Unión Europea:

- 2014/30/UE (Directiva de compatibilidad electromagnética)
- 2014/35/UE (Directiva de bajo voltaje)
- 2011/65/UE (Restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos)

## Compatibilidad electromagnética

EN 55024:2010+A1:2015	Equipos de tecnología de la información. Características de inmunidad. Límites y métodos de medida.
EN 55032:2015	Compatibilidad electromagnética de equipos multimedia. Requisitos de emisión.
EN 61000-3-2:2014	Límites para las emisiones de corriente armónica (equipos con corriente de entrada $\leq 16$ A por fase).
EN 61000-3-3:2013	Limitación de las variaciones de tensión, fluctuaciones de tensión y flicker en las redes públicas de suministro de baja tensión para equipos con corriente asignada $\leq 16$ A por fase y no sujetos a una conexión condicional.

## Salud y seguridad laboral

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Requisitos generales.
---	---

---

**Año de asignación de Marca CE:** 2019

**Nombre:** John Harrison

**Fecha:** 10 de enero de 2019

**Lugar:** Blackburn, Reino Unido

**Posición:** Responsable de cumplimiento normativo y certificación de productos



---

Märke:	Promethean
Produktnamn:	ActivPanel V7 Titan
Delnummer:	AP7-B86
Modellnummer:	AP7-B86
Tillbehör:	APTMS-3 Flyttbart stativ, AP-WALLMNT-2

---

Vi, Promethean Ltd, försäkrar enligt vårt enskilda ansvar att ovanstående produkter följer de väsentliga kraven i EU-direktiven:

- 2014/30/EU (Direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet)
- 2014/35/EU (Lågspänningsdirektivet)
- 2011/65/EU (Begränsning av användning av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning)

## Elektromagnetisk kompatibilitet

EN 55024:2010+A1:2015	Informationsteknikutrustning. Immunitetsegenskaper. Gränser och mätmetoder.
EN 55032:2015	Elektromagnetisk kompatibilitet för multimediautrustning. Emissionskrav.
EN 61000-3-2:2014	Gränser för harmoniska strömemissioner (utrustning med ingående ström på $\leq 16$ A per fas).
EN 61000-3-3:2013	Gräns för spänningsändringar, spänningsfluktuationer och flimmer i offentliga strömtillförselsystem med lågspänning, för utrustning med märkström på $\leq 16$ A per fas och som inte förutsätter villkorlig anslutning.

## Hälsa och säkerhet

EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2:2013	Informationsteknikutrustning. Säkerhet. Allmänna krav.
---	--

---

År för anbringande av CE-märkning: 2019

Namn: John Harrison

Datum: 10 januari 2019

Plats: Blackburn, Storbritannien

Position: Chef för produktöverensstämmelse och -certifiering