

EU Megfelelőségi nyilatkozat

Gyártó:
Eaton Power Quality Oy
Koskelontie 13, P.O. Box 54,
02921 Espoo
Finnország

Mint gyártó, kizárólagos felelősségünk mellett kijelentjük, hogy az alábbi szünetmentes tápegység (UPS):

Power Xpert 9395P

készülékcsalád második oldalon részletezett típusai

amennyiben a készülékek a gyártó – a készülék használati útmutatójában ismertetett – előírásainak, valamint a készülék rendeltetési céljának és a "helyes műszaki gyakorlatnak" megfelelően kerültek beüzemelésre, használatra és karbantartásra

megfelelnek a következő EU rendeletek követelményeinek:

2014/35/EU	<i>LVD – Meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezésekre vonatkozó direktíva</i>
2014/30/EU	<i>EMC – Elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó direktíva</i>
2011/65/EU	<i>RoHS – Veszélyes anyagok korlátozására vonatkozó direktíva</i>

az alábbi európai szabványok alapján:

EN 62040-1 : 2008 + EN 62040-1 : 2008/A1 : 2013

Szünetmentes energiaellátó rendszerek (UPS). 1. rész: UPS általános és biztonsági követelményei

EN 62040-2 : 2006

Szünetmentes villamosenergia-ellátó rendszerek (UPS). 2. rész: Elektromágneses összeférhetőségi (EMC-) követelmények

EN 63000 : 2018

Elektromos és elektronikus termékek értékelésének műszaki dokumentációja a veszélyes anyagok korlátozására vonatkozóan

Espoo, 2021. július 14.

Jelen magyar nyelvű nyilatkozat kizárólag az angol nyelvű eredeti, aláírással ellátott HPO-1041135 referenciaszámú nyilatkozattal együtt érvényes.



Powering Business Worldwide

Otto Asunmaa
Műszaki igazgató

A készülékcsalád típusai

Jelen EU megfelelőségi nyilatkozat a fent megjelölt készülékcsalád alábbi típusaira érvényes:

Terméktípusok

9395P-300
9395P-300-HS
9395P-300-IB
9395P-300-IB-HS
9395P-300-MBS
9395P-300-IOM
9395P-300-IB-IOM
9395P-600
9395P-600-HS
9395P-600-IB
9395P-600-IB-HS
9395P-600-MBS
9395P-600-IOM
9395P-600-IB-IOM
9395P-900
9395P-900-HS
9395P-900-IB
9395P-900-IB-HS
9395P-900-IOM
9395P-900-IB-IOM

Terméktípusok

9395P-1100
9395P-1100-HS
9395P-1100-IB
9395P-1100-IB-HS
9395P-1100-IOM
9395P-1100-IB-IOM
9395P-1200
9395P-1200-HS
9395P-1200-IB
9395P-1200-IB-HS
9395P-1200-IOM
9395P-1200-IB-IOM

A fent használt rövidítések magyarázata:

IB = Bemeneti megszakító
MBS = Karbantartási bypass kapcsoló
HS = Hot sync (szinkronizálási) funkció
IOM = Statikus bypass kapcsoló nélkül



Powering Business Worldwide

EU Declaration of Conformity

We, **Eaton Power Quality Oy**
Koskelontie 13, P.O. Box 54, 02921 Espoo
Finland

declare under our sole responsibility that product (family)

Power Xpert 9395P

types within the range on the following page

provided that it is installed, maintained and used in the application intended for, with respect to the relevant manufacturer's instructions, installation standards and "good engineering practices"

complies with the provisions of Union harmonization legislation:

2014/35/EU	<i>Low Voltage Directive</i>
2014/30/EU	<i>EMC Directive</i>
2011/65/EU	<i>RoHS – Restriction of Hazardous Substances</i>

based on compliance with European standard(s):

EN 62040-1:2008 + EN 62040-1:2008/A1:2013
Uninterruptible Power Systems (UPS) – Part 1: General and safety requirements for UPS.

EN 62040-2:2006
Uninterruptible power systems (UPS) – Part 2: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements.
(UPS of Category C3)

EN 63000:2018
Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

2021-07-14, Espoo Finland



Types within the range

The declaration of conformity applies to the following types within the product family:

Product Type / Description

9395P-300
9395P-300-HS
9395P-300-IB
9395P-300-IB-HS
9395P-300-MBS
9395P-300-IOM
9395P-300-IB-IOM
9395P-600
9395P-600-HS
9395P-600-IB
9395P-600-IB-HS
9395P-600-MBS
9395P-600-IOM
9395P-600-IB-IOM
9395P-900
9395P-900-HS
9395P-900-IB
9395P-900-IB-HS
9395P-900-IOM
9395P-900-IB-IOM

Product Type / Description

9395P-1100
9395P-1100-HS
9395P-1100-IB
9395P-1100-IB-HS
9395P-1100-IOM
9395P-1100-IB-IOM
9395P-1200
9395P-1200-HS
9395P-1200-IB
9395P-1200-IB-HS
9395P-1200-IOM
9395P-1200-IB-IOM

Clarification for above used abbreviations:

IB = Input breaker

MBS = Manual bypass switch

HS = Hot sync

IOM = no static bypass switch



Powering Business Worldwide