

Gyártókon átnyúló okosotthon-szabvány készül



Évek óta vannak ilyen jellegű elképzelések, talán most meg is valósul belőlük valami.

A CHIP (Connected Home over IP) nevű projektcsoporthoz egy olyan gyártókon átnyúló okosotthon-szabvány kifejlesztésén dolgozik, amely gondoskodik arról, hogy a különböző cégek termékei zökkenőmentesen együtt tudjanak működni egymással. A kezdeményezést az Amazon, az Apple és a Google mellett további 170 vállalat, köztük a Comcast, a Grundfos Holding A/S, a Huawei, az IKEA, az Infineon Technologies, a Legrand, az NXP Semiconductors, a Samsung, a Schneider Electric, a Signify (Philips Hue), az STMicroelectronics és Texas Instruments támogatja.

A Connectivity Standards Alliance (a korábbi Zigbee Alliance) **bejelentette**, hogy a közösen fejlesztett IP-bázisú protokoll neve Matter lesz, licencmentesen lehet majd használni, s Bluetooth Low Energy-, Ethernet és Thread- és WLAN-támogatással fog rendelkezni. Az Apple és a Google a Threadet már integrálja az új eszközeibe, ugyanakkor a webes óriás még nem használja azt, a funkcióit majd csak a szabvány véglegesítése után akarja aktiválni.

A Mattert támogató első készülékek a tervek alapján várhatóan az esztendő harmadik vagy negyedik negyedében jelenhetnek majd meg. A szabvány hivatalosan az utolsó negyedétől lesz elérhető, de a fejlesztők már a második negyedétől hozzáférést kaptak a dokumentációkhoz. A Signify, amelyhez a Philips Hue és a WiZ márkák tartoznak, közölte, hogy a Philips Hue Bridge rendszert automatikusan kibővíti a protokoll támogatásával, így mindegyik csatlakoztatott Philips Hue termék kompatibilis lesz az új szabvánnyal. A WiZ már szeptemberben piacra dobja majd a kompatibilis eszközeit.

Forrás: <https://sg.hu/cikkek/it-tech/145500/gyartokon-atnyulo-okosotthon-szabvany-keszul>

Válogatta: Berke Barnabásné