

Adatlap

# HP Pro x2 612 G2 kiskereskedelmi megoldás Retail Case tokkal



Jobb ügyfélményt biztosíthat az ügyfélszolgálati pultnál, és növelheti a működési hatékonyságot a HP MX12 kiskereskedelmi megoldással, amely egy üzleti Windows-táblagép, egy kiskereskedelmi célú tok és egy dokkolóegység kombinációját nyújtja.



#### **Az üzleti igényeire szabott sokoldalúság**

- A HP kiskereskedelmi bővítmőkhöz<sup>1</sup> csatlakoztatva karcsú, kompakt, rögzített értékesítési helyi megoldásként hozzáférhet vele a kiskereskedelmi perifériaeszközökhöz, vagy igény szerint leválaszthatja, és magával viheti.

#### **Lendületben tarthatja vállalkozását és ügyfeleit**

- A HP Pro x2 612 nagy teljesítményű Intel® processzorával könnyedén végezheti el a vállalkozásával kapcsolatos napi feladatokat, legyen szó akár készletkezelésről, akár az értékesítések lezárásáról. A nagyméretű, 30,48 cm-es (12 hüvelykes) képátlójú képernyőn az összes szükséges információ megjeleníthető egyszerre, így egész nap termelékenyen dolgozhat.

#### **Kisméretű megoldás a nagyobb árbevételhez**

- A kis helyigényű, ám állítható magasságú és dönthető, kétcsuklós karral ellátott megoldás révén értékes területet szabadíthat fel a pultnál, így az ügyfélszolgálati munkatársak kényelmesen végezhetik a munkájukat. A belső tápellátás révén rendezett munkaterületet alakíthat ki.

#### **Védelem a megoldása és a kritikus fontosságú adatai számára**

- A HP Pro x2 612 kiskereskedelmi rendszerhez tervezett biztonsági szolgáltatások közé tartozik az ujjlenyomat- és az intelligenskártya-olvasó, valamint a dinamikus védelmi funkcióval ellátott HP Sure Start, amely lehetővé teszi, hogy a táblagép észlelje a rosszindulatú BIOS-támadásokat, és helyreálljon azok után, valamint védelmet nyújt ezek ellen.
- Útközben is fogadhat tranzakciókat, ha a tok hátuljához csatlakoztat külső mobil fizetési megoldásokat, amelyeket a táblagép USB-portjával tölthet, a tartós HP Retail Case 12 tokon keresztül.

## Adatlap

# HP Pro x2 612 G2 kiskereskedelmi megoldás Retail Case tokkal Műszaki jellemzők táblázata



<b>Elérhető operációs rendszer</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 IoT Enterprise for Retail 64 <sup>1</sup>
<b>Elérhető processzorok</b>	Intel® Core™ i5-7Y57 Intel® Graphics 615 grafikus vezérlővel (1,2 GHz, akár 3,3 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ m3-7Y30 Intel Graphics 615 grafikus vezérlővel (1 GHz, akár 2,6 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Pentium® 4410Y Intel Graphics 615 grafikus vezérlővel (1,5 GHz, 2 MB gyorsítótár, 2 mag) <sup>2</sup>
<b>Belső tárolókapacitás</b>	128 GB-os M.2 2280 SATA SSD <sup>3</sup>
<b>Kijelző / érintésvezérlési technológia</b>	19,96 cm-es (7,86 hüvelykes) képátlójú, kapacitív multi-touch FHD QXGA BrightView WLED UWVA (2048 x 1536); 30,48 cm-es (12 hüvelykes) képátlójú, WUXGA+ eDP BrightView ultravékony, kapacitív multi-touch (1920 x 1280)30,48 cm (12 hüvelyk)
<b>Elérhető grafikus kártya</b>	Beépített Intel® HD grafikus rendszer
<b>Vezeték nélküli</b>	Broadcom 43241 802.11a/b/g/n (2x2) és Bluetooth® 4 LE SDIO; Kombinált Intel® kétsávós Wireless-AC 8265 802.11ac (2x2) WiFi® és Bluetooth® 4.2 adapter (nem vPro™); Broadcom® GPS 4752 UART M.2; Beépített NFC NXP NPC100 I2C NCI-modul; HP It4120 LTE/EVDO/HSPA+ GPS M.2 funkcióval; HP hs3210 WW HSPA+ GPS nélkül; HP It4132 LTE/HSPA+ 4G GPS M.2 funkcióval <sup>4,5</sup>
<b>Webkamera</b>	8 MP-es HD hátoldali; 5 MP-es elülső oldali
<b>Érzékelők</b>	Gyorsulásmérő; Giroszkóp; Térmegvilágítás-érzékelő; Közelségérzékelő (csak WWAN); Mágneses érzékelő
<b>Bővítőhelyek</b>	1 micro SD <sup>3</sup> 2 TB-ig bővíthető
<b>Portok és csatlakozók</b>	1 USB; Egy 3,5 mm-es 3 és 4 pólusú fejhallgató-csatlakozó; 1 USB 3.0 Type-C™ csatlakozó; Egy SIM-kártyás (Nano-SIM) vagy két SIM-kártyás modell (két Nano-SIM, kettős készlet)
<b>Áramellátás</b>	Külső, 10 W-os váltóáramú nem intelligens tápegység; HP 45 W-os USB Type-C™ váltóáramú tápegység; HP 65 W-os USB Type-C™ váltóáramú tápegység
<b>Akkumulátor</b>	2 cellás, 21 Wh-s lítiumion-polimer (kiskereskedelmi tartó); 4 cellás, 41,58 Wh-s hosszú üzemidejű
<b>Méret (sz x mé x ma)</b>	30 x 21,38 x 9,1 cm
<b>Súly</b>	295 g (HP Retail Case); 850 g A tömeg a konfigurációtól függően változik.
<b>Adatvédelem kezelése</b>	Absolute Persistence modul; HP Drive Encryption; HP Security Manager; Windows Defender; TPM <sup>7,8</sup>
<b>Jótállás</b>	1 éves, az alkatrészekre, a munkavégzésre és a helyszíni javításra vonatkozó korlátozott jótállás az országtól függően; 1 év korlátozott jótállás érhető el az elsődleges akkumulátorhoz. A külön megvásárolható HP Care Pack szolgáltatások bővített szolgáltatási szerződésai kiegészítik a normál jótállásokat. A HP Care Pack szolgáltatások szintje és válaszáideje a földrajzi helytől függően változhat. A szolgáltatás nyújtása a hardver megvásárlásának napján kezdődik. A szolgáltatásra megszorítások és korlátozások érvényesek. További részletek: <a href="http://www.hp.com/go/cpc">www.hp.com/go/cpc</a> .

## HP Pro x2 612 G2 kiskereskedelmi megoldás Retail Case tokkal

### Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

---

HP dupla soros, USB-s  
bizonylat-hőnyomtató



**Termékszám: BM476AA**

HP Imaging vonalkódolvasó



A HP POS-rendszerekkel használható HP Imaging vonalkód-leolvasó bővített funkciókészlettel rendelkezik az információk beolvasásához.

**Termékszám: BW868AA**

HP kiskereskedelmi  
bővítők ElitePad  
készülékekhez



Egyszerű mozgítás. Hordozható állapotból álló helyzetbe, majd vissza – egy mozdulat az egész. A HP ElitePad<sup>1</sup> mobil POS-megoldást a HP kiskereskedelmi bővítőkbe csúsztatva egy teljesen integrált megoldásra tehet szert.

**Termékszám: F3K89AA**

HP nagy teherbírású kassza



A helytakarékos és strapabíró kialakítás megbízható teljesítményt biztosít a legnagyobb kihívást jelentő kiskereskedelmi környezetben is.

**Termékszám: FK182AA**

HP USB POS billentyűzet  
mágnescsík-olvasóval



A teljes QWERTY elrendezést kompakt, 14 hüvelyk méretű kialakításban nyújtó HP USB POS billentyűzet optimális helykihasználást biztosít az olyan kiskereskedelmi környezetekben, ahol a rendelkezésre álló terület korlátozott. Robusztus kialakításának köszönhetően a billentyűk csepp- és porállóak.

**Termékszám: FK218AA**

HP 3 éves, következő  
munkanapi, helyszíni  
megoldástámogatás mobil  
értékesítési helyi  
megoldáshoz



A számítógéphez HP-minősítéssel rendelkező szakember 3 éves, következő munkanapi helyszíni hardvertámogatást nyújt, ha a probléma távolról nem oldható meg.

**Termékszám: U7R41E**

# HP Pro x2 612 G2 kiskereskedelmi megoldás Retail Case tokkal

### Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

<sup>1</sup>A vásárláskor kell konfigurálni.

### Műszaki jellemzőkhöz kapcsolódó lábjegyzetek

<sup>1</sup>A Windows® IoT Enterprise for Retail nem lesz elérhető a bevezetéskor. Nem minden szolgáltatás érhető el a Windows összes kiadásában vagy verziójában. A rendszerek a Windows funkcióinak teljes körű kihasználásához továbbfejlesztett és/vagy külön megvásárolható hardvert, illesztőprogramokat és/vagy szoftvert igényelhetnek. További információk: <http://www.microsoft.com>

<sup>2</sup>A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. A teljesítmény és az órajel-frekvencia az alkalmazások munkaterhelésétől, illetve a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel növekvő számozása nem a növekvő teljesítményt jelenti.

<sup>3</sup>Tárolómeghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bájttal, 1 TB = 1 billió bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A helyreállítást végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva (Windows 10 esetén).

<sup>4</sup>A vezeték nélküli kapcsolat opcionális kiegészítőként érhető el, és vezeték nélküli hozzáférési pont vagy internetkapcsolat szükséges hozzá, amely nem képezi a termék részét. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

<sup>5</sup>A WiFi opcionális funkció, és gyári beállítást igényel. A használathoz külön megvásárolható szolgáltatási szerződés szükséges. A lefedettség és az elérhetőség kapcsolatban érdeklődjön a helyi szolgáltatóknál. A kapcsolat sebessége a földrajzi elhelyezkedés, a környezet, a hálózati viszonyok és más tényezők függvényében változhat. A 4G LTE nem minden területen és nem minden termékhez érhető el.

<sup>6</sup>A HD képminőséghez HD tartalom szükséges.

<sup>7</sup>A Drive Encryption használatához Windows rendszer szükséges. A Drive Encryption alkalmazásba való bejelentkezés előtt a rendszer biztosítja az adatok védelmét. A számítógép kikapcsolása vagy hibernálása kilépteti a Drive Encryption alkalmazásból, így megakadályozza az adatokhoz való hozzáférést.

<sup>8</sup>A BIOS Absolute Persistence modul alapértelmezés szerint ki van kapcsolva, és aktiválása akkor történik meg, amikor az ügyfél megvásárolja és aktiválja az előfizetést. A szolgáltatás elérhetősége korlátozott lehet. Az Egyesült Államokon kívüli elérhetőségről érdeklődjön az Absolute vállalatnál. A külön megvásárolható Absolute Recovery Guarantee előfizetéses szolgáltatás korlátozott jótállást biztosít. Bizonyos korlátozások lehetnek érvényesek. Részletek: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. A Data Delete adattörlési szolgáltatás használata esetén a Recovery Guarantee visszafizetési jótállása érvényét veszti. A Data Delete adattörlési szolgáltatás igénybeviteléhez az ügyfeleknek először alá kell írniuk egy előzetes felhatalmazási megállapodást, majd létre kell hozniuk egy PIN-kódot, vagy meg kell vásárolniuk egy vagy több RSA SecurID token az Absolute Software vállalatnál.

### Iratkozzon fel a frissítéseket

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2017. HP Development Company, L.P. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira kizárólag az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékelte, írásban rögzített jótállási nyilatkozatban vállalt jótállás érvényes. A jelen dokumentumban foglaltak nem jelentenek semmiféle további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibákért és hiányosságokért.

Az Intel, a Core és a Pentium az Intel Corporation bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A Microsoft és a Windows a Microsoft cégcsoport védjegye. A Bluetooth a jogtulajdonos védjegye, amelyet a HP Inc. licenccmegállapodás keretében használ. Az USB Type-C™ és az USB-C™ az USB Implementers Forum védjegye.

