



HP Elite Slice G2 mit Intel Unite

Konferenzen, wie sie sein sollten

Vereinfachen Sie Telefonkonferenzen dank stressfreier Einrichtung, Intel Unite® und klarer Audiowiedergabe dieses vielseitigen Systems, das Menschen per Knopfdruck² miteinander verbindet.



*Bild zeigt eventuell anderes Produkt

- Windows 10 IoT Enterprise¹

Zusammenarbeit auf Tastendruck

- Vergessen Sie all die mit herkömmlichen Konferenzraumausstattungen verbundene Frustration, die vergeudete Zeit und das Kabelwirrwarr. HP Elite Slice G2 mit Intel Unite® beschleunigt und erleichtert die Zusammenarbeit dank einfacher Steuerung und Wireless-Freigabe.

Klare Audio- und Videowiedergabe

- Heben Sie Stimmen hervor mit der modernen Rauschunterdrückung für eine klare Kommunikation und rücken Sie Ihr Team in das beste Licht mit optionalen Kameras³, die sich automatisch an das Umgebungslicht anpassen.

Business Performance mit höchster Sicherheit

- HP Elite Slice G2 mit Intel Unite®, der Mittelpunkt von Konferenzräumen in stilvollem Design, bietet Windows 10 IoT¹, Intel® Core™ Prozessoren⁴ mit vPro™⁵ sowie die Sicherheit und Verwaltbarkeit der HP Elite Produktfamilie. Runden Sie die Lösung mit einem immersiven HP Display³ ab.
- Durch die Wireless-Konnektivität von HP Elite Slice G2 mit Intel Unite® können Konferenzteilnehmer Inhalte teilen und Änderungen effizient in Echtzeit vornehmen.
- Dank des hell leuchtenden, dreifarbigem Rings ist der Anrufstatus allen im Raum bekannt.
- HP Noise Cancellation optimiert die Zusammenarbeit durch den Einsatz branchenführender Rauschfiltertechnologie für alle ein- und ausgehenden Audiosignale und sorgt so für effiziente Online-Telefonate und -Meetings.
- Sorgen Sie dafür, dass die Konferenzteilnehmer gehört werden und dass man Sie hören kann. Kommunizieren Sie deutlich während Ihres Anrufs mit 90 dB raumfüllendem Audioklang und Fernfeldmikrofonempfang, wodurch alle Konferenzteilnehmer sich am Gespräch beteiligen können.
- Über die kapazitive One-Touch-Bedienung können Sie Konferenzgespräche sofort starten, sodass Sie Zeit sparen und die Produktivität steigern können.
- Die Anschlussabdeckung des HP Elite Slice G2 mit Intel Unite® und das optionale HP Kabelschloss mit Schlüssel (10 mm) sichern Ihr System im Konferenzraum.³
- HP Sure Start mit Dynamic Protection prüft das BIOS alle 15 Minuten, um ununterbrochene Produktivität zu gewährleisten, indem eine BIOS-Beschädigung automatisch entdeckt und behoben wird.
- Dank des HP Wireless Display Moduls erübrigt sich das Kabel zwischen Ihrem HP Elite Slice G2 mit Intel Unite® und Ihrem Display.⁶

HP Elite Slice G2 mit Intel Unite Tabelle mit Spezifikationen



*Bild zeigt eventuell anderes Produkt

Verfügbare Betriebssysteme	Windows 10 IoT Enterprise 64 ¹³
Prozessorproduktfamilie¹	Intel® Core™ i5-Prozessor der 7. Generation (i5-7500T)
Verfügbare Prozessoren^{2,22,23}	Intel® Core™ i5-7500T vPro™-Prozessor mit Intel® HD-Grafikkarte 630 (2,7 GHz Basisfrequenz, bis zu 3,3 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 6 MB Cache, 4 Cores)
Chipsatz²⁰	Intel® Q170
Formfaktor	Sehr kleiner Formfaktor
Maximaler Hauptspeicher	8 GB DDR4-2400 SDRAM ²¹ Übertragungsraten von bis zu 2400 MT/s.
Speichersteckplätze	2 DIMM
Interner Speicher	128 GB bis zu 256 GB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ³
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® HD-Grafikkarte 630 ⁴
Audio	Conexant CX7501 Codec, 4 x 2 W interne Computerlautsprecher, Universal-Audiobuchse, der unterschiedliche Tasks zugewiesen werden können, HP Audiomodul 2.0
Erweiterungssteckplätze	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 ⁶
Ports und Anschlüsse	Seite: 1 Audioeingang/-ausgang; 1 SuperSpeed USB 5 Gbit/s Signalrate Zurück: 1 DisplayPort™; 1 HDMI; 1 Netzanschluss; 1 RJ-45; 1 USB 3.1 Type-C™ (alternativer Modus für DP); 2 USB 3.1 Gen 1 ¹⁹
Eingabegeräte	HP 320K Desktop-Maus (kabelgebunden); HP USB-Slim-Business-Tastatur; HP Business Slim SmartCard CCID-USB-Tastatur ^{5,11} ; HP USB-Maus; Optische HP USB-Maus; HP 320M Desktop-Maus (kabelgebunden); HP USB-Lasermaus, 1000 dpi ^{5,14} ;
Kommunikation	LAN: Integriertes Intel® I219LM GbE LOM ; WLAN: Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® und Bluetooth® 4,2 kombiniert, nicht vPro®; Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® und Bluetooth® 4,2 kombiniert, vPro® ;
Verfügbare Software	Absolute Persistence Module; HP Connection Optimizer; HP Notifications; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Wireless Wakeup; Intel® Unite™ mit Skype for Business-Plug-in ^{10,12}
Sicherheitsmanagement	Active Health (Flugdatenschreiber); Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0 (Common Criteria EAL4+-zertifiziert); Sure Start 2.0; HP Dual-Head-Kabelschlossset mit Schlüssel; ^{16,17}
Managementfunktionen	Intel® vPro™-Technologie
Stromversorgung	Externes Netzteil mit 90 W, Wirkungsgrad bis zu 85 %; Externes Netzteil mit 65 W, Wirkungsgrad bis zu 85 % ^{15,18}
Abmessungen	16,5 x 16,5 x 11,2 cm
Gewicht	1,58 kg (Das exakte Gewicht variiert je nach Konfiguration.)
Umweltzeichen	ENERGY STAR®-zertifiziert; EPEAT® 2019-registriert, wo zutreffend ⁸
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	Halogenarm ⁹
Lieferumfang	HP Elite Slice G2 mit Intel Unite®; HP Kabel- und Anschlussabdeckung; HP Wireless Display Modul (optional); HP VESA Platte (optional)
Garantie	3 Jahre eingeschränkte Garantie auf Ersatzteile, Arbeitszeit und Vor-Ort-Reparatur (3-3-3). Geschäftsbedingungen variieren je nach Land. Es gelten bestimmte Einschränkungen.

HP Elite Slice G2 mit Intel Unite

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP USB Business Slim Keyboard



Mit der flachen HP USB Business-Tastatur, die für die 2015er Klasse der HP Business-PCs konzipiert ist, profitieren Sie von schneller Dateneingabe und USB-Konnektivität.
Produktnummer: N3R87AA

HP Kombinations-Kabelsperre, 10 mm



Schützen Sie Ihr Notebook im Büro und in stark frequentierten Bereichen, indem Sie es mit der HP Master Keyed Kabelsperre (10 mm), die speziell für extrem flache Notebooks konzipiert wurde, an einer sicheren Fläche befestigen.
Produktnummer: T1A62AA

HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag vor Ort für Desktop-PCs, 5 Jahre



5 Jahre Vor-Ort-Support durch einen qualifizierten HP Techniker am nächsten Arbeitstag für Ihr IT-System, wenn das Problem nicht remote behoben werden kann.
Produktnummer: U7899E

HP Elite Slice G2 mit Intel Unite

Fußnoten für Text

- ¹ Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Die Systeme erfordern möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber und/oder Software, damit die Funktionen von Windows voll genutzt werden können. Die automatische Aktualisierung von Windows 10 ist stets aktiviert. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an und es müssen im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com>.
- ² Internet-Service erforderlich.
- ³ Separat oder optional erhältlich.
- ⁴ Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.
- ⁵ Für einige Funktionen dieser Technologie, z. B. Intel® Active Management Technology und Intel Virtualization Technology, ist zusätzliche Software von anderen Herstellern erforderlich. Die Verfügbarkeit zukünftiger Virtual Appliance-Anwendungen für die Intel vPro Technologie hängt von anderen Softwareanbietern ab.
- ⁶ HP Wireless Display Module muss werkseitig konfiguriert sein und benötigt eine HDMI-Verbindung für das Display und einen USB-Anschluss für die Stromversorgung.

Fußnoten für technische Daten

- ¹ Gemäß den Support-Richtlinien von Microsoft unterstützt HP keine Windows 8 bzw. Windows 7 Betriebssysteme auf Produkten, die mit Intel® und AMD Prozessoren der 7. Generation und höher konfiguriert sind, und bietet auf <http://www.support.hp.com> keine Treiber für Windows 8 oder Windows 7 an.
- ² Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Software-Produkte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Software-Anwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Software-Konfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.
- ³ Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte, 1 TB = 1 Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 30 GB (für Windows 10) sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert.
- ⁴ HD-Inhalt zur Anzeige von HD-Bildern erforderlich.
- ⁵ Tastatur und Maus sind separat oder als optionale Ausstattung erhältlich.
- ⁶ (1) M.2 2230 für WLAN; (1) M.2 2280 für NVMe SSD.
- ⁷ Wireless-Karten sind optional oder als Zusatzfunktion erhältlich, für die ein Wireless Access Point sowie ein Internetdienst erforderlich sind, die separat erworben werden müssen. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt.
- ⁸ Basierend auf EPEAT® Registrierung in den USA gemäß IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status variiert je nach Land. Weitere Informationen erhalten Sie auf www.epeat.net.
- ⁹ Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Serviceteile sind möglicherweise nicht halogenarm.
- ¹⁰ Absolute Agent ist bei Lieferung deaktiviert und wird aktiviert, sobald der Kunde ein erworbenes Abonnement aktiviert. Abonnements können mit einer Laufzeit von bis zu mehreren Jahren erworben werden. Service ist eingeschränkt, Informationen zur Verfügbarkeit außerhalb der USA erhalten Sie von Absolute. Bei der Absolute Recovery Garantie handelt es sich um eine eingeschränkte Garantie. Es gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informationen finden Sie unter: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete ist ein optionaler Service, der von Absolute Software zur Verfügung gestellt wird. Bei Verwendung ist die Recovery Garantie nichtig. Um den Data Delete-Service zu nutzen, müssen Kunden zuerst eine Vereinbarung zur Vorabautorisierung unterzeichnen und benötigen entweder eine PIN oder müssen mindestens ein RSA SecurID-Token von Absolute Software erwerben.
- ¹¹ HP USB-Business-Tastatur, flach; nur China.
- ¹² HP Support Assistant: erfordert Windows sowie Internetzugang.
- ¹³ Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software oder ein BIOS-Update, damit die Funktionen von Windows vollständig genutzt werden können. Windows 10 wird automatisch aktualisiert, das Windows-Update ist stets aktiviert. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an und es müssen im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com>
- ¹⁴ HP USB-Maus: nur China.
- ¹⁵ Nicht alle Netzteile sind in jeder Region verfügbar.
- ¹⁶ Sure Start 2.0 mit privatem SPI-Flash.
- ¹⁷ HP Dual-Head-Kabelschlossset mit Schlüssel: optional und muss beim Kauf konfiguriert werden.
- ¹⁸ externes 90-W-Netzteil erforderlich, wenn Wireless-Display bestellt wurde.
- ¹⁹ (1) USB 3.1 Type-C®: 60 W Eingang.
- ²⁰ Intel® Q170 Chipsatz, der den Intel® Peripheriegeräte-Control Hub für Core™ Prozessoren der 7. Generation unterstützt. Mit integrierter Intel® HD-Grafikkarte und Intel® vPro™ Technologie.
- ²¹ 8 GB DDR4-2400 SDRAM: bis zu 32 GB über Optionskit(s).
- ²² Die Intel® Turbo Boost Technologie erfordert einen PC mit einem Prozessor mit Intel Turbo Boost Funktionen. Die Intel Turbo Boost Leistungsmerkmale variieren je nach Hardware-, Software- und Systemkonfiguration. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter www.intel.com/technology/turboboost.
- ²³ Für einige Funktionen von vPro, z. B. Intel Active Management Technology und Intel Virtualization Technology, ist zusätzliche Software von anderen Anbietern erforderlich. Die Verfügbarkeit zukünftiger Virtual Appliance-Anwendungen für die Intel vPro Technologie hängt von anderen Softwareanbietern ab. Über die Kompatibilität mit zukünftigen „virtuellen Appliances“ kann noch keine Aussage getroffen werden.

Anmeldung zum Aktualisierungen hp.com/go/getupdated

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. Die enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für möglicherweise hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Bluetooth ist eine Marke ihres Eigentümers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. Intel, Core, Intel vPro und Intel Unite sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern. USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Marken des USB Implementers Forum. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency). Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

November 2021

