



HP Elite Slice for Meeting Rooms G2 für Skype Room Systems – Audio Ready

Konzipiert für Räume aller Größen mit AV-Zubehör von Drittanbietern ist HP Elite Slice für Meeting Rooms G2 Skype Room Systems – Audio Ready² unser vielseitigstes Skype Room System. Berufen Sie Meetings problemlos ein und ermöglichen Sie störungsfreie Verbindungen⁴ mit Center of Room Control in Verbindung mit der optionalen HP VESA Platte.⁵



HP empfiehlt Windows 10 Pro.

- Windows 10 IoT Enterprise¹

Zusammenarbeit auf Tastendruck

- Nutzen Sie Ad-hoc-Anrufe, Dual-Viewing-Winkel und flexiblen Zugriff, fügen Sie einfach Teilnehmer hinzu und teilen Sie Inhalte durch einen Tastendruck auf dem Center of Room Control über die vertraute Skype for Business-Schnittstelle.

An vorhandenen Audio- oder Videoanschluss anschließen²

- Optimale Präsentationsmöglichkeiten für Ihr Team und einfache Verbindung von Skype Room Systems-zertifizierten Audio- und Video-Peripheriegeräten mit HP Elite Slice für Meeting Rooms G2 Skype Room Systems – Audio Ready.²

Stressfrei. Sorgenfrei.

- Schließen Sie die Einrichtung dank müheloser Installation und intuitiver Bedienung schnell ab – Montagetarbeiten oder spezielle Fähigkeiten sind nicht erforderlich. Einfache Verwaltung, Bereitstellung und Sicherung Ihres Konferenzraumsystems.

Funktionsumfang

- Schützen Sie Ihren PC von Grund auf mit unserem Skype Room System mit einem BIOS mit automatischer Fehlerbehebung. HP Sure Start Gen3 stellt das BIOS automatisch von Malware, Rootkits oder Beschädigungen wieder her.
- Die Anschlussabdeckung des HP Elite Slice for Meeting Rooms G2 Skype Room Systems - Audio Ready und das optionale HP Kabelschloss mit Schlüssel (10 mm) sichert Ihr System im Konferenzraum.
- Montieren Sie Ihr HP Elite Slice for Meeting Rooms G2 Skype Room Systems - Audio Ready an einem festen Ort auf oder unter einem Schreibtisch oder Tisch mit der optionalen HP VESA Platte, die mithilfe von 100 x 100 VESA Lochmustern befestigt werden kann.

HP Elite Slice for Meeting Rooms G2 für Skype Room Systems – Audio Ready Tabelle mit Spezifikationen



Verfügbare Betriebssysteme	Windows 10 IoT Enterprise 64 ¹
Prozessorproduktfamilie²	Intel® Core™ i5 Prozessor der 7. Generation (i5-7400T, i5-7500T)
Verfügbare Prozessoren^{3,21,22}	Intel® Core™ i5-7400T mit Intel® HD Graphics 630 (2,4 GHz Basisfrequenz, bis zu 3 GHz mit Intel® Turbo Boost Technologie, 6 MB Cache, 4 Cores); Intel® Core™ i5-7500T vPro™ Prozessor mit Intel® HD Graphics 630 (2,7 GHz Basisfrequenz, bis zu 3,3 GHz mit Intel® Turbo Boost Technologie, 6 MB Cache, 4 Cores)
Chipsatz	Intel® Q170
Formfaktor	Sehr kleiner Formfaktor
Maximaler Hauptspeicher	8 GB DDR4-2400 SDRAM ²⁰ Übertragungsraten von bis zu 2.400 MT/s.
Speichersteckplätze	2 DIMM
Interner Speicher	128 GB bis zu 256 GB PCIe® NVMe™ TLC M.2 SSD ⁵ 128 GB bis zu 256 GB SATA SSD ⁵
Anzeigegerät	FHD-LCD-Bildschirm mit Touchfunktion, 31,2 cm (12,3 Zoll) Diagonale (1920 x 1280) ¹⁸
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® HD-Grafikkarte 630 ⁴
Audio	Conexant CX7501 codec, universal audio jack that is retaskable
Erweiterungssteckplätze	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 ⁹
Ports und Anschlüsse	Seite: 1 Audioein-/ausgang; 1 USB 3.1 Type-C™ 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	Flache kabelgebundene USB Business-Tastatur; Flache HP USB Business Smartcard (CCID)-Tastatur ^{7,14} ; HP USB-Lasermouse, 1.000 dpi; Optische HP USB-Maus ⁷ ;
Kommunikation	LAN: Integriertes Intel® I219LM GbE LOM ; WLAN: Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11ac (2x2) und Bluetooth® 4.2 kombiniert, Nicht-vPro™; Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11ac (2x2) und Bluetooth® 4.2 kombiniert, vPro™ ⁶ ;
Verfügbare Software	Absolute Persistence Module; HP Notifications; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Wireless Wakeup; HP Connection Optimizer; Microsoft Skype Room System (SRS) ^{10,11}
Sicherheitsmanagement	Active Health (Flugdatenschreiber); Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0 (Common Criteria EAL4+-zertifiziert); HP Dual-Head Kombinations-Kabellsperr; Sure Start 3.0 ^{16,17}
Managementfunktionen	Intel® vPro™ Technologie
Stromversorgung	Externes Netzteil mit 90 W, Wirkungsgrad bis zu 85 % ¹⁵
Abmessungen	16,5 x 16,5 x 11,2 cm
Gewicht	1,57 kg (Das exakte Gewicht variiert je nach Konfiguration.)
Konformität mit Energieeffizienz	ENERGY STAR®-zertifizierte und EPEAT® Gold-registrierte Konfigurationen verfügbar ¹²
Umgebungsbedingungen	Halogenarm ¹³
Lieferumfang	HP Elite Slice for Meeting Rooms G2 mit Skype Room System; HP Center of Room Control; HP Video Ingest-Modul; 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 for Meeting Rooms G2 für Skype Room Systems – Audio Ready

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP Wireless-Business-Tastatur, flach



Mit der flachen HP Wireless-Tastatur, die für die 2015er Klasse der HP Business-PCs konzipiert ist, können Sie über Wireless-Verbindung Daten eingeben. Mit der flachen HP Wireless-Tastatur, die für die 2015er Klasse der HP Business-PCs konzipiert ist, können Sie über Wireless-Verbindung Daten eingeben.
Produktnummer: N3R88AA

HP ODD-Modul



Mit dem HP ODD-Modul, das durch Einrasten mit Ihrem HP Elite Slice kombinierbar ist, können Sie schnell und einfach Dateien sichern und haben Zugriff auf Inhalte von verschiedenen optischen Medien. Mit dem HP ODD-Modul, das durch Einrasten mit Ihrem HP Elite Slice kombinierbar ist, können Sie schnell und einfach Dateien sichern und haben Zugriff auf Inhalte von verschiedenen optischen Medien.
Produktnummer: X8U73AA

HP Hardware-Support am nächsten Arbeitsstag 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 for Meeting Rooms G2 für Skype Room Systems – Audio Ready

Fußnoten für Text

- ¹ Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber und/oder Software, damit die Funktionen von Windows voll 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>.
- ² Audioequipment oder Lautsprecher sind separat erhältlich.
- ⁴ Eine Internetverbindung ist erforderlich und separat erhältlich.
- ⁵ Separat erhältlich. Befestigungshardware separat erhältlich.
- ⁷ Verfügbar auf HP Elite Produkten mit Intel® Prozessoren der 7. Generation.
- ⁸ Separat als Option erhältlich.

Fußnoten für technische Daten

- ¹ 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, die automatische Aktualisierung ist stets aktiviert. Es fallen möglicherweise Gebühren bei Ihrem Internetanbieter an und eventuell müssen im Laufe der Zeit zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com>
- ² 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.
- ³ 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 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.
- ⁴ HD-Inhalt zur Anzeige von HD-Bildern erforderlich.
- ⁵ 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.
- ⁶ 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.
- ⁷ Tastatur und Maus sind separat oder als optionale Ausstattung erhältlich.
- ⁹ (1) M.2 2230 PCIe für WLAN; (1) M.2 2280 PCIe für NVMe SSD.
- ¹⁷ Absolute Persistence Module: 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 Voreinstellung unterzeichnen und benötigen entweder eine PIN oder müssen mindestens ein RSA SecurID-Token von Absolute Software erwerben.
- ¹¹ HP Support Assistent: erfordert Windows sowie Internetzugang.
- ¹² EPEAT®-registriert, wenn zutreffend. EPEAT-Registrierung variiert je nach Land. Zum Registrierungsstatus in einzelnen Ländern siehe <http://www.epeat.net>. Geben Sie im HP Store für Optionen von Drittanbietern unter www.hp.com/go/options den Suchbegriff „generator“ ein, um nach Solargenerator-Zubehör zu suchen
- ¹³ Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Ersatzteile sind möglicherweise nicht halogenarm.
- ¹⁴ Flache kabelgebundene USB Business-Tastatur; 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 Center of Room Control-Gewicht: 1,04 kg (2,3 lb); Abmessungen: Breite (X) 30,17 cm (11,88 Zoll), Höhe (Y) 21,97 cm (8,65 Zoll), Tiefe (Z) 8,08 cm (3,17 Zoll).
- ¹⁹ (1) USB 3.1 Type-C™: 60 W-Eingang.
- ²⁰ 8 GB DDR4-2400 SDRAM; bis zu 32 GB über Optionskit(s).
- ²¹ 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.
- ²² Für einige Funktionen dieser Technologie, 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. Die Kompatibilität dieser Generation der auf der Intel vPro Technologie basierenden Hardware mit künftigen „virtuellen Appliances“ muss erst noch ermittelt 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 im Besitz des Rechteinhabers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. Intel, Core und Intel vPro sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. USB Type-C™ und USB-C™ sind Marken von USB Implementers Forum. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency). DisplayPort™ und das DisplayPort™-Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern. Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

4AA7-3688, März 2019

