



7567U i7 4K VMP [1xHDMI/1xUSB-C]

VMP-717BNH

vav.link/de/vmp-7i7bnh

Prozessor: Intel® Core™ 7. Generation i7-7567U

Grafik: 1 x HDMI/1 x USB Typ C

USB: 1 x 3.1 (Typ C Thunderbolt 3)/4 x 3.0

Ethernet: 1 x Gigabit LAN

Arbeitsspeicher: bis zu 32 GB

Festplatte: SSD Typ M.2 oder Festplatte über SATA3

Audio: Kopfhörer-/Mikrofonbuchse und HDMI

Mikrofone: An der Vorderseite Dual-Array für Cortana

Bluetooth-Adapter: Dual Mode 4.2

VESA-Wandbefestigung: im Lieferumfang enthalten

Gehäuseabmessungen: 115 x 111 x 35 mm (4,53" x 4,37" x 1,38")

Dieser Vision Mediaplayer der 7. Generation ist mit einem Dual-Array-Mikrofon ausgestattet, sodass Sie Windows Cortana nutzen können. Darüber hinaus besitzt er die neueste Intel Iris™ Plus-Grafikkarte. Die 4K-Auflösung und die Bildwiederholungsfrequenz von 60 Hz sorgen für gleichmäßige Bewegungen und gestochen scharfe Details.

Schließen Sie bis zu drei 4K-Bildschirme gleichzeitig an, auf denen jeweils verschiedene Inhalte dargestellt werden. Die Videoausgabe erfolgt über den kompakten HDMI-Anschluss oder über den neuen USB-Anschluss Typ C. Dieser neue USB-Anschluss, auch bekannt als USB 3.1, kann DisplayPort 1.2-Signale übertragen bzw. Daten von Thunderbolt 3, das Datenübertragungsraten von bis zu 40 Gbit/s unterstützt! Das ist viermal schneller als die Standarddatenübertragungsraten von USB-C.

Es ist eine WLAN-Karte integriert, die die neuesten Bluetooth- und Wifi-Standards unterstützt. Darüber hinaus besitzt der Netzschalter an der Vorderseite einen mehrfarbigen LED-Ring, über den Sie das Erscheinungsbild personalisieren können.

Der VMP-717BNH ist Optane Memory-fähig. Die Kombination von Optane Memory mit einem Festplattenspeicher großer Kapazität sorgt für kürzere Boot-Zeiten, schnelleres Starten von Anwendungen und schnellere Reaktionen beim Browsen.



Windows®

Wählen Sie zwischen allen Windows- und Linux-Betriebssystemen, oder bestellen Sie das Gerät ohne Betriebssystem, wenn Sie Ihr eigenes Systemabbild verwenden möchten.

Arbeitsspeicher

Vision verwendet ausschließlich hochwertige Komponenten von Markenherstellern. Wählen Sie einen Arbeitsspeicher von bis zu 32 GB.

SSD

Dieser Vision Mediaplayer verfügt über einen M.2-Anschluss für die neuesten, schnellsten und kleinsten Solid-State-Laufwerke (SSDs). Er unterstützt 22x42 oder 22x80 SSD. Er besitzt ebenfalls einen SATA3-Anschluss, über den eine 2,5-Zoll-Festplatte angeschlossen werden kann.

Signagelive

Vision bietet eine der beliebtesten Softwarelösungen für digitale Werbung vorinstalliert auf dem Gerät. Signagelive kann so installiert werden, dass beim Einschalten des Geräts sofort der Playermodus aufgerufen wird.

WLAN und Bluetooth

Ausgestattet mit dem AC 8265-Dualband-Drahtlosadapter von Intel®, der 802.11ac, Bluetooth 4.2 und Intel Wireless Display (WiDi) unterstützt.

VISION

IMAGE

Product Images

ZIP 192.52 KB

<files.visionaudiovisual.com/products/VMP-717BNH/images/VMP-717BNH.zip>

Intel logo

PNG 99.24 KB

<files.visionaudiovisual.com/products/VMP-717BNH/images/VMP-717BNH-with-intel-logo.png>

Product Images

PNG 93.56 KB

<files.visionaudiovisual.com/products/VMP-717BNH/images/VMP-717BNH.png>

SPECIFICATIONS

PROZESSOR

Intel® Core™ i7-7567U (2,2 GHz, Dual Core, 4 MB Cache, 15 W TDP)

GRAFIK

Intel® Iris™ Plus Grafik 650 1 x HDMI 2.0-Anschluss mit 4K bei 60Hz 1 x USB-Anschluss Typ C mit DisplayPort 1.2

DISPLAYPORT MULTI-STREAMING (KETTENSCHALTUNG)

2 Displays 3 Displays

ERSTES DISPLAY

2560 x 1600 bei 60 Hz 1920 x 1200 bei 60 Hz or 1920 x 1080 bei 60 Hz, wenn ein Hub verwendet wird

ZWEITES DISPLAY

2560 x 1600 bei 60 Hz 1920 x 1080 bei 60 Hz

DRITTES DISPLAY

1920 x 1080 bei 60 Hz

BILDSCHIRMAUFLÖSUNGEN AUS VIDEOANSCHLÜSSEN

USB-C HDMI

MAXIMALE AUFLÖSUNGEN

4096 x 2304 bei 60 Hz 4096 x 2160 bei 60 Hz

ANSCHLUSS VON PERIPHERIEGERÄTEN

Integrierte Intel® Gigabit LAN-Verbindung USB-Anschluss Typ C, der USB 3.1 Gen 2 oder Thunderbolt 3 mit einer Datenübertragung von bis zu 40 Gbit/s unterstützt Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 (802.11ac), 2x2, bis zu 867 Mbit/s

ANSCHLUSS VON PERIPHERIEGERÄTEN RÜCKSEITE

2 x Super Hi-Speed USB 3.0

ANSCHLUSS VON PERIPHERIEGERÄTEN VORDERSEITE

2 x Super-Speed USB 3.0 (ein 1,5-A-Anschluss zum Laden)

ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN

1 x AUX_PWR-Header 1 x Consumer Electronics Control-Header

SYSTEM-BIOS

Intel® Visual Bios Intel® Express BIOS-Update-Support 64 MB Flash EEPROM mit Intel® Platform Innovation Framework für EFI Plug and Play Erweiterte Schnittstelle für Konfiguration und Stromversorgung V3.0b, SMBIOS2.5

ARBEITSSPEICHER

Zwei DDR4 SO-DIMM Steckplätze (bis zu 32 GB) Speicherspannung 1,2 V, 2133 MHz

FESTPLATTENSPEICHER

1 x Micro-SDXC-Steckplatz mit UHS-I-Unterstützung an der Seite 1 x SATA3-Anschluss für eine 2,5-Zoll- oder SSD-Festplatte 1 x Anschluss (M.2 Key B) für 42- oder 80-mm-SSD

HARDWAREVERWALTUNGSFUNKTIONEN

Prozessorlüfter-Geschwindigkeitsregelung Erfassung von Spannung und Temperatur Lüftersensorinput wird für die Überprüfung der Lüfteraktivität verwendet ACPI-konforme Energiemanagement-Steuerung

AUDIO

Bis zu 7.1 Surround-Audio über HDMI Kopfhörer-/Mikrofonbuchse an der Vorderseite Dual-Array-Mikrofone an der Vorderseite

ANZEIGEN

HDD-LED, Betriebsanzeige-LEDs

SCHALTER

Netzschalter, Reset

MECHANIK: GEHÄUSEABMESSUNGEN

115 x 111 x 35 mm (4,53" x 4,37" x 1,38")

MECHANIK

Mit Anschlussmöglichkeit für Kensington-Schloss Mit MicroSD-Steckplatz Endverbraucher-IR-Sensor

STROMVERSORGUNG

100/240 V AC 50/60 Hz externes Netzteil – 19 Volt/65 W wandmontiertes Netzteil

BETRIEBSBEDINGUNGEN: BETRIEBSTEMPERATUR

-0 °C bis +40 °C

BETRIEBSBEDINGUNGEN: LAGERTEMPERATUR

-20 °C bis +60 °C

ZUBEHÖR

VESA-Befestigung (befestigt VMP an Rückseite eines Flachbildschirms)

INTEL-KONFORMITÄT MIT BESTIMMUNGEN UND NORMEN: SICHERHEITSBESTIMMUNGEN

CAN/CSA-C22.2/IEC/UL/EN: 60950-1

INTEL-KONFORMITÄT MIT BESTIMMUNGEN UND NORMEN: EMC CLASS B-BESTIMMUNGEN

CISPR 32/FCC 47 CFR Abschnitt 15, Unterabschnitte B, C, E/ICES-003/EN 55032/EN 55024/ETSI EN 300 328/ETSI EN 301 489-1/ETSI EN 301 489-1/ETSI EN 301 893/EN 62311/AS/NZS 2772.2/AS/NZS4268/VCCI V-2, V-3, V-4/KN-32/KN-24/CNS 13438

INTEL-KONFORMITÄT MIT UMWELTBESTIMMUNGEN

RoHS, WEEE, China RoHS

GARANTIE

30 Jahre Garantie für Rücksendung ins Werk

TEILEBESTELLNUMMER

VMP-717BNH



VISION