



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

VMP-717BNH

vav.link/nl/vmp-7i7bnh

Processor: Intel® Core™ 7e generatie i7-7567U

Grafische gegevens: 1 x HDMI / 1 x USB type-C

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

Ethernet: 1 x gigabit LAN

RAM-geheugen: tot 32 GB

Harde schijf: SSD M.2-type of HDD via SATA3

Audio: koptelefoon-/microfoonstekker en HDMI

Microfoons: dual-array op voorpaneel voor Cortana

Bluetooth-adapter: Dual Mode 4.2

VESA-wandbevestiging: inbegrepen

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

Deze mediaspeler van Vision van de 7e generatie heeft een dual-array-microfoon zodat u Windows Cortana kunt gebruiken, en is uitgerust met de nieuwste Intel Iris™ Plus-grafische kaart. De 4K-resolutie en verversingsnelheid van 60 Hz zorgen voor vloeiende bewegingen en kristalheldere details.

Aansluiting voor tot drie 4K-schermen tegelijk, waarbij elk scherm andere inhoud kan weergeven. Video wordt uitgezonden via de normale HDMI-connector of USB-connector van type-C. Dit nieuwe type USB-connector, ook wel bekend als USB 3.1, kan een DisplayPort 1.2-sigitaal overbrengen of een Thunderbolt 3-gegevenssignaal dat geschikt is voor een overdrachtssnelheid van tot 40 Gbps! Dat is vier keer zo snel als de standaardsnelheid van USB-C.

De mediaspeler heeft een ingebouwde kaart voor draadloos internet die de nieuwste Bluetooth- en wifi-normen ondersteunt; de aan/uit-knop aan de voorzijde heeft een meerkleurige LED-ring, zodat u het uiterlijk kunt personaliseren.

De VMP-717BNH is Optane Memory-ready. Door Optane-geheugen te combineren met een grote HDD-opslag krijgt u snellere opstarttijden van zowel het systeem als applicaties en kunt u responsiever browsen.



Windows®

Maak een keuze uit Windows- of Linux-besturingssystemen of bestel het apparaat zonder besturingssysteem wanneer u liever uw eigen image gebruikt.

Geheugen

Vision gebruikt alleen kwalitatief hoogwaardige componenten van premium merken. Kies tot wel 32 GB RAM-geheugen.

SSD

Deze mediaspeler van Vision beschikt over één M.2-connector om de nieuwste, snelste en kleinste SSD's (solid state drive) te accepteren. Het apparaat biedt ondersteuning voor SSD's van 22 x 42 of 22 x 80. Daarnaast is het voorzien van een SATA3-poort voor de aansluiting van een schijf van 2,5".

Signagelive

Vision biedt één van de meest populaire softwareoplossingen voor digitale informatieschermen, vooraf geladen. Er kan Signagelive worden geïnstalleerd zodat het apparaat direct naar modus afspelen overschakelt wanneer het wordt aangezet.

Wifi en Bluetooth

Wordt geleverd met de Intel® dual-band AC 8265 draadloze adapter, die 802.11ac, Bluetooth 4.2 en Wireless Display (WiDi) van Intel ondersteunt.

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

PROCESSOR

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

GRAFISCHE GEVEGENS

Intel® Iris™ Plus Graphics 650 1 x HDMI 2.0-poort met 4K bij 60 Hz 1 x USB-C-poort met DisplayPort 1.2

DISPLAYPORT MULTI-STREAMING (SERIESCHAKELING)

2 monitoren 3 monitoren

EERSTE MONITOR

2560 x 1600 bij 60 Hz 1920 x 1200 bij 60 Hz or 1920 x 1080 bij 60 Hz indien een hub wordt gebruikt

TWEDE MONITOR

2560 x 1600 bij 60 Hz 1920 x 1080 bij 60 Hz

DERDE MONITOR

1920 x 1080 bij 60 Hz

SCHERMRESOLUTIES VANAF VIDEOPOORTEN

USB-C HDMI

MAXIMALE RESOLUTIES

4096 x 2304 bij 60 Hz 4096 x 2160 bij 60 Hz

AANSLUITINGEN RANDAPPARATUUR

Geïntegreerde Intel® Gigabit LAN-verbinding USB-C-poort met ondersteuning voor USB 3.1 Gen 2 of Thunderbolt 3 met gegevensoverdracht van maximaal 40 Gbps Intel® dual-band Wireless AC 8265 (802.11ac), 2 x 2, tot 867 Mbps

AANSLUITINGEN RANDAPPARATUUR ACHTERPANEEL

2 x Super Hi-Speed USB 3.0

AANSLUITINGEN RANDAPPARATUUR VOORPANEEL

2 x Super-Speed USB 3.0 (één poort produceert 1,5 A voor opladen)

UITBREIDINGSMOGLIJKHEDEN

1 x AUX_PWR-header 1 x controleheader (consumentenelektronica)

SYSTEEMBIOS

Intel® Visual Bios Ondersteuning voor Intel® Express BIOS-updates 64 Mb Flash EEPROM met Intel® Platform Innovation Framework voor EFI plug-en-play Geavanceerde configuratie- en stroominterface V 3.0b, SMBIOS2.5

GEHEUGEN

twee DDR4 SO-DIMM-aansluitingen (tot 32 GB) Spanning geheugen 1,2 V, 2133 MHz

OPSLAG

1 x Micro-SDXC-sleuf met ondersteuning voor UHS-I aan de zijkant 1 x SATA3-poort voor aansluiting van HDD of SSD van 2,5" 1 x M.2 type-B-connector voor SSD van 42 of 80 mm

FUNCTIES HARDWAREBEHEER

Besturing ventilatorsnelheid processor Spannings- en temperatuurwaarneming Ingangen voor ventilatorsensoren voor het meten van de ventilatoractiviteit ACPI-conforme besturing voor energiebeheer

GELUID

tot 7.1 surround-geluid via HDMI Aansluiting voor koptelefoon/microfoon op het voorpaneel Dual-array-microfoons op het voorpaneel

SIGNAALLAMPJES

HDD-led, stroom-leds

TOETSEN

Inschakelen/uitschakelen, resetten

MECHANISCH: AFMETINGEN BEHUIZING

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

MECHANISCH

Met Kensington-sleuf Met MicroSD-sleuf IR-sensor voor consumenten

VOEDING

100-240 V 50/60 Hz AC externe voeding – 19 Volt / 65 Watt wisselstroomadapter voor wandmontage

MILIEU: BEDRIJFSTEMPERATUUR

0 °C tot +40 °C

MILIEU: OPSLAGSTEMPERATUUR

-20 °C tot +60 °C

ACCESSOIRES

VESA-montage (bevestigt VMP aan achterzijde van flatscreen)

NALEVING VAN VOORSCHRIFTEN EN NORMEN DOOR INTEL: VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN

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

NALEVING VAN VOORSCHRIFTEN EN NORMEN DOOR INTEL: REGELGEVING M.B.T. EMC, KLASSE B

CISPR 32 / FCC 47 CFR deel 15, onderdelen 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

NALEVING VAN MILIEUVEREISTEN DOOR INTEL

RoHS, AEEA, RoHS China

GARANTIE

levenslang retourneren

CODE ONDERDEELNUMMER

VMP-717BNH

The logo for VISION, featuring the word "VISION" in a bold, white, sans-serif font. The letter "O" is stylized with a play button icon inside it. The logo is set against a dark green background that is part of a larger abstract graphic at the bottom of the page.