



7100U i3 4K VMP [1xHDMI/1xUSB-C]

VMP-713BNK

vav.link/da/vmp-7i3bnk

Processor: Intel® Core™ 7th Generation i3-7100U

Grafik: 1 x HDMI / 1 x USB Type-C

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

Ethernet: 1 x Gigabit LAN

RAM-hukommelse: op til 32GB

SSD-harddisk: M.2 type

Lyd: Hovedtelefonstik / mikrofonstik og HDMI

Mikrofoner: Dual-array foran til Cortana

Bluetooth-adapter: Dual Mode 4.

VESA-vægbeslag: inkluderet

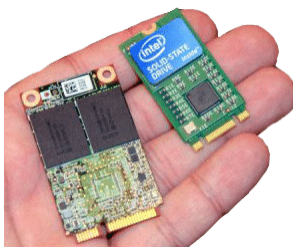
Kabinetmål: 115 x 111 x 35 mm (4,53" x 4,37" x 1,38")

Denne 7. generation medieafspiller fra Vision er udstyret med det nyeste videokort, der understøtter 4K video med en opdateringshastighed på 60 Hz! Denne høje opdateringshastighed gør alle bevægelser på skærmen tydelige og jævne. Videoudgangen er via et HDMI-stik i fuld størrelse eller det nye Type-C USB-stik. Dette nye stik, der også er kendt som USB 3.1, kan bære data ved høj hastighed eller DisplayPort 1.2-signal.

DisplayPort-udgang understøtter MST (Multi-Stream Transport), der tillader flere uafhængige videostreams (tilslutning med forbundet kredsløb med flere skærme) over en enkelt DisplayPort. Dette kræver brug af skærme, der understøtter DisplayPort 1.2, og som tillader denne funktion.

Der er indbygget et trådløst kort, som understøtter de seneste Bluetooth- og Wi-fi-standarder, og strømknappen foran har en LED-ring i flere farver, så du kan tilpasse udseendet.

Hvis du vælger at køre Windows 10, gør den nye mikronfonopstilling på frontpanelet det nemt at udnytte stemmekontrol med Cortana. Fremtiden inden for digital skiltning, hvor seere kan interagere med indholdet via stemmen, er her.



Windows®

Vælg mellem styresystemerne Windows eller Linux, eller bestil den uden styresystem, hvis du hellere vil indlæse dit eget billede.

Hukommelse

Vision bruger udelukkende komponenter af høj kvalitet fra førende producenter. Vælg mellem 4 GB, 8 GB, 16 GB og 32 GB.

SSD

Denne Vision-medieafspiller er udstyret med ét M.2-stik, så den kan acceptere de nyeste, hurtigste og mindste solid-state harddiske (SSD). Den understøtter 22x42 eller 22x80 SSD.

Signagelive

Vision tilbyder en af de mest populære, forudinstallerede, digitale skiltningssoftwareløsninger. Signagelive kan installeres, således at enheden – når den tændes – straks går i afspilningstilstand.

Wi-fi og Bluetooth

Fås med Intels® dualband AC 8265 trådløse adapter, der understøtter 802.11ac, Bluetooth 4.2 og Intels trådløse skærm (WiDi).



VISION

IMAGE

Product Images

ZIP 195.70 KB

<files.visionaudiovisual.com/products/VMP-713BNK/images/VMP-713BNK.zip>

Intel logo 1

PNG 77.13 KB

<files.visionaudiovisual.com/products/VMP-713BNK/images/VMP-713BNK-with-intel-logo-1.png>

M 2 v mSATA v2

PNG 40.27 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VMP-713BNK/images/M_2_v_mSATA-v2.png

Product Images

PNG 78.01 KB

<files.visionaudiovisual.com/products/VMP-713BNK/images/VMP-713BNK.png>

SPECIFICATIONS

PROCESSOR

Intel® Core™ i3-7100U (2.4 GHz, Dual Core, 3MB Cache, 15W TDP)

GRAFIK: INTEL® HD 620

1 x HDMI 2.0-port med 4k ved 60 Hz 1 x USB Type-C-port med DisplayPort 1.2

DISPLAYPORT MULTI-STREAMING (FORBUNDET KREDSLØB)

2 Skærme 3 Skærme

FØRSTE SKÆRM

2560 x 1600 ved 60 Hz 1920 x 1200 ved 60 Hz or 1920 x 1080 ved 60 Hz Hvis ved hjælp hub

ANDEN SKÆRM

2560 x 1600 ved 60 Hz 1920 x 1080 ved 60 Hz

TREDJE SKÆRM

1920 x 1080 ved 60 Hz

SKÆRMOPLØSNINGER FRA VIDEO-PORTE

USB-C HDMI

MAKSIMALE OPLØSNINGER

4096 x 2304 ved 60 Hz 4096 x 2160 ved 60 Hz

TILSLUTNING AF EKSTERNE ENHEDER

Integreret Intel® Gigabit LAN-forbindelse USB Type-C-port tilbyder USB 3.1 Gen 2 med en dataoverførsel op til 10 Gbps Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 (802.11ac), 2x2, op til 867 Mbps

TILSLUTNING AF EKSTERNE ENHEDER: BAGPANEL

2 x Super Hi-Speed USB 3.0

TILSLUTNING AF EKSTERNE ENHEDER: FRONTPANEL

2 x Super-Speed USB 3.0 (den ene til opladning)

UDVIDELSESMULIGHEDER

1 x AUX_PWR-header 1 x Consumer Electronics Control-header

SYSTEM BIOS: INTEL® VISUAL BIOS

Intel® Express BIOS-opdateringssupport 64 Mb Flash EEPROM med Intel® Platform Innovation Framework for EFI Plug and Play Avanceret konfigurations- og strømforsyningsgrænseflade V3.0b, SMBIOS2.5

HUKOMMELSE

To DDR4 SO-DIMM-stik (op til 32 GB) Hukommelsesspænding 1,2 V, 2133 MHz

LAGERPLADS

1 x Micro SDXC-stik med UHS-I-understøttelse på siden 1 x M.2 type B-stik 22x42/22x80 mm SSD

HARDWARESTYRINGSFUNKTIONER

Styring af blæserhastighed for processor Spændings- og temperaturregistrering Blæserfølerindgange, der anvendes til at overvåge blæseraktivitet ACPI-kompatibel strømstyringskontrol

LYD

Op til 7.1 surroundlyd via HDMI Hovedtelefonstik / mikrofonstik på frontpanelet Dual-array mikrofoner på frontpanel

INDIKATORER

HDD-LED, strøm-LED'er

STYRING

Strøm tænd/sluk, nulstil

MEKANISK: KABINETTETS MÅL

115 x 111 x 35 mm (4.53" x 4.37" x 1.38")

MEKANISK

Med Kensington-stik

STRØMFORSYNING

100-240 V 50/60 Hz AC Ekstern strømforsyning – 19 volt / 65 W vægmonteret AC-DC-strømadapter

MILJØ: DRIFTSTEMPERATUR

0 °C til +40 °C

MILJØ: OPBEVARINGSTEMPERATUR

-20 °C til +60 °C

TILBEHØR

VESA-beslag (fastgør VMP'en på bagsiden af fladskærmen)

INTELS OVERHOLDELSE AF REGLER OG STANDARDER: SIKKERHEDSBESTEMMELSER

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

INTELS OVERHOLDELSE AF REGLER OG STANDARDER: EMC KLASSE B-FORORDNINGER

CISPR 32 / FCC 47 CFR afsnit 15, underafsnit B, C, E / ICES-003 / EN 55032 / EN 55024 / ETSI EN 300 328 / ETSI EN 301 489-1 / ETSI EN 301 893 / EN 62311 / AS/NZS 2772.2 / AS/NZS4268 / VCCI V-2, V-33, V-4 / KN-32 / KN-24 / CNS 13438

INTELS OVERHOLDELSE AF MILJØLOVGIVNING

RoHS, WEEE, RoHS Kina

GARANTI

Livslang returret til forhandler

BESTILLINGSKODE TIL RESERVEDELE

VMP-713BNK

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.