



# micro\ce FlatBox 350-ION2:

## Beeindruckende Grafikleistung auf kleinstem Raum - stromsparend und lüfterlos.

### FlatBox 350-ION2

**Die FlatBox 350-ION2 glänzt nicht nur optisch, sondern auch durch außergewöhnliche technische Eigenschaften. Durch die lüfterlose Ausführung arbeitet die FlatBox 350 praktisch geräuschlos.**

Die FlatBox 350-ION2 ist ein winziger 1,3- Liter Desktop-PC mit Intel Atom-Prozessor und NVIDIA-ION2-Grafikfunktion. Sie ist platzsparend, leicht, preisgünstig, stromsparend und ideal für Home-Media- und Büro-Anwendungen einsetzbar. Durch den Verzicht auf jegliche Lüfter ist sie wartungsarm und fast geräuschlos.

Die Grafikfunktion enthält einen Hardware-Dekoder zur flüssigen Wiedergabe von HD-Videos und über den HDMI-Anschluss lassen sich LCD TVs, PC-Displays, Projektoren oder Heimkino-Receiver problemlos anschließen. Über den VESA75/100-Standard kann das Gerät an der Wand, an einer Arm-Halterung oder hinter ein Monitor installiert werden - dies ist ein gern gesehenes Feature in Industrie, Unternehmen und öffentlichen Einrichtungen. Der ultrakompakte PC bietet außerdem 5 USB-Ports, Cardreader, LAN, WLAN und optisches Laufwerk - das alles macht ihn zum idealen Nettop-PC für einen breiten Anwendungsbereich.

HD- Filme im Heimkino ansehen oder Fotos mit Freunden genießen: LAN und W-LAN sind bereits integriert. Die FlatBox verfügt über einen VGA- und einen HDMI-Ausgang.

Trotz der geringen Baugröße kann in die FlatBox 350-ION2 ein internes DVD-Brennerlaufwerk eingebaut werden.

Mit dem stilvollen Standfuss ist das XS35-703 für den vertikalen Betrieb gedacht und kann mit einem optionalen VESA-Montagekit (PV01) auch hinter einem entsprechenden Monitor angebracht werden. Dieser schlanke PC findet selbst unter engsten Verhältnissen immer einen Platz.

Zudem ist die FlatBox 350 völlig frei von Lüftergeräuschen, womit dieser PC auch in geräuschsensiblen Umgebungen wie Wohnzimmer, Krankenzimmer, Bibliotheken usw. bedenkenlos eingesetzt werden kann. Ebenso kommt er in lüfterlosen Gehäusen zu deutlich weniger Verunreinigungen durch Staub. Er ist also nicht nur leise und sparsam im Energieverbrauch, sondern auch staubfrei und praktisch wartungsfrei.



**Green-IT:**

Äußerst stromsparender MiniPC

<b>Prozessor:</b>	Intel Atom Prozessor D525 Dual Core 1,8GHz
<b>Mainboard/ Chipset:</b>	Intel NM10 Express Chipset
<b>VGA Adapter:</b>	nVidia ION2 Grafikkchip TS218 / 512MB
<b>Hauptspeicher:</b>	max. 4 GB DDR3 RAM
<b>Festplatte:</b>	max. 1TB S-ATA 2,5" HDD
<b>DVD-Brenner / Cardreader:</b>	Internes Super-Multi DVD RW Laufwerk Cardreader für SD/SDHC/MS/MS Pro
<b>I/O Schnittstellen:</b>	5 USB 2.0, Mic-In, Line-Out, 1x VGA, HDMI
<b>LAN/ W-LAN:</b>	Gigabit LAN, Wireless LAN 802.11b/g/n
<b>Audio System:</b>	IDT92HD81 HD-Audio Digital Audio per HDMI möglich
<b>Maße/Gewicht:</b>	16,2 x 25,2 x 3,84 cm
<b>Netzteil/Leistung:</b>	40W externes Netzteil
<b>Besonderheiten:</b>	VESA 75/100 kompatibel Kensington Lock Vollständig lüfterloses System Stromverbrauch nur ca. 20 Watt!

Sie wünschen ein Angebot oder Beratung vor dem Kauf?



**micro\ce**  
Computer GmbH  
www.microce.de  
info@microce.de

Geschäftskunden: 089 - 74 88 79 - 0

Fachhändler: 089 - 74 88 69 - 0

Privatkunden: 089 - 74 88 79 - 30

