



# Computer OPS per IFPD

EB-OPS



# Per IFPD e digital signage ancora più performanti

I computer OPS Mach Power sono l'accessorio ideale per rendere gli IFPD (Interactive Flat Panel Display) e i sistemi per il digital signage ancora più **performanti**. Grazie alla loro integrazione, installati sul retro del monitor, rendono lo stesso un vero e proprio AIO. Infatti, la perfetta compatibilità non degenera la loro performances.

È possibile configurare il computer OPS a seconda delle proprie necessità.

La gamma prevede: **processori i3 di 10th generazione** e **i5-i7 di 11th generazione** con **RAM fino a 16Gb** e **SSD fino a 1TB**. Dotati di connettività sia **LAN** che **Wi-Fi**, interfacce **USB 2.0** e **3.0** e interfacce video **HDMI 1.4** e **Display Port 1.2**.

## Possibili configurazioni

### Processori

**i3**

Processore  
10th generazione

**i5**

Processore  
11th generazione

**i7**

Processore  
11th generazione

### SSD

**256GB**

SSD  
Storage

**512GB**

SSD  
Storage

**1TB**

SSD  
Storage

### DDR4

**8GB**

DDR4  
Memoria

**16GB**

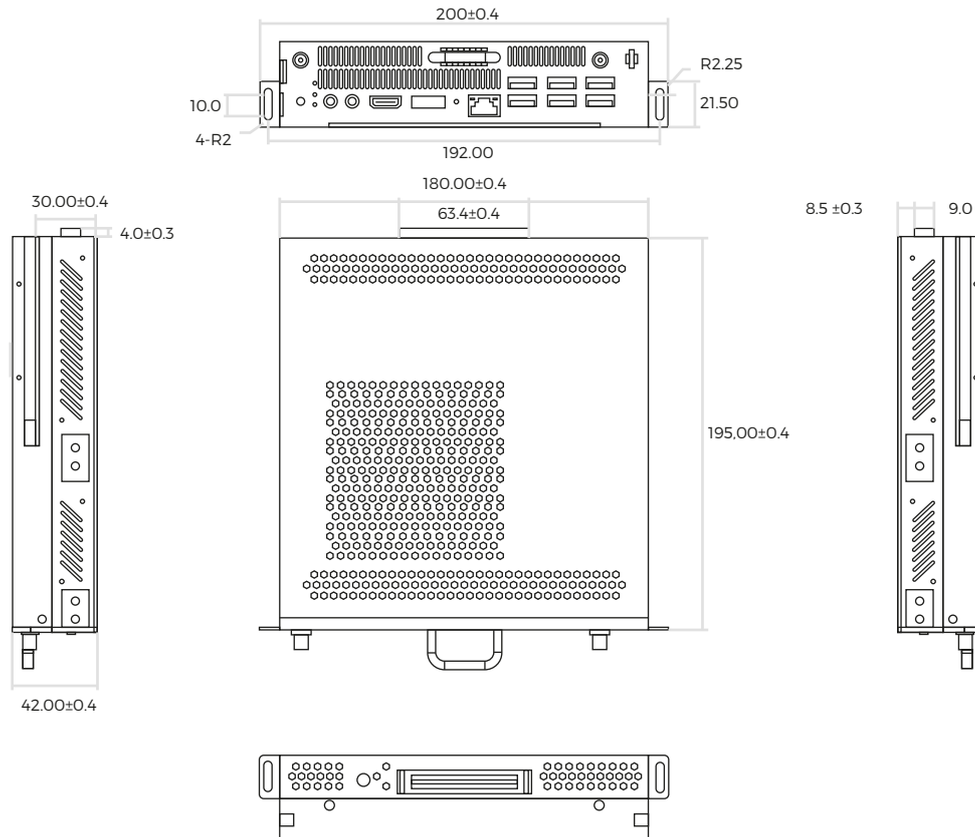
DDR4  
Memoria

# Specifiche tecniche

<b>Sistema</b>	PCH	H510
	BIOS	AMI UEFI BIOS
<b>Scheda Grafica</b>	Chipset	Intel UHD Graphics
	Multi display	Supporta doppio display
<b>Memoria</b>	Tipo	2 x SO-DIMM DDR4
	Capacità Max	32 Gb
<b>LAN</b>	Scheda di rete	Intel Gigabit Ethernet
	Interfaccia	10/100/1000Mbps
	Connettore	1 x RJ45
<b>Wireless</b>	Tipo	PCIe + USB Wi-Fi / Modulo Bluetooth
	Interfaccia	1 x M.2 2230 per Wi-Fi e modulo Bluetooth
<b>Storage</b>	Tipo	SSD
	Interfaccia	1 x M.2 2280 SATA SSD
<b>Interfaccia I/O</b>	Anteriore	1 x HDMI 1.4, 4096 x 2160 @ 30Hz / 1 x DP 1.2, 4096 x 2160 @ 60Hz / 3 x USB 2.0 / 3 x USB 3.0 / 1 x RJ45 / 1 x Tasto reset 1 x Ingresso microfono / 1 x Uscita audio / 2 x Antenne Wi-Fi / Bluetooth / 1 x Tasto accensione/spegnimento
	Posteriore	1 x Connettore 80 pin HDMI 2.0 / 1 x Ingresso Jack 2.5/5.5
	Sistemi operativi supportati	Windows 10Pro / Windows 11Pro / Linux
<b>Software</b>	Sistemi operativi supportati	Windows 10Pro / Windows 11Pro / Linux
<b>Alimentazione</b>	Alimentazione Ingresso	12/19V DC IN, Jack 2.5/5.5 DC
<b>Ambiente</b>	Temperatura Operativa	-5°C ~ +45°C
	Umidità Operativa	10% - 90 % senza condensa
	Temperatura di stoccaggio	-20°C ~ +70°C
	Umidità di stoccaggio	5% - 95 % senza condensa
<b>Dimensioni</b>	Dimensioni	195(L) x 180(P) x 42(H) mm



<b>1</b> On/Off	<b>3</b> Audio	<b>5</b> HDMI 1.4	<b>7</b> Reset & C:CMOS	<b>9</b> USB 3.0
<b>2</b> LED	<b>4</b> Micorofono	<b>6</b> DP 1.2	<b>8</b> RJ45	<b>10</b> USB 2.0



## Modelli

Modello	Processore	Memoria DDR4	Storage SSD
EB-OPSI38256GB	I3 10Th	8Gb	256Gb
EB-OPSI38512GB	I3 10Th	8Gb	512Gb
EB-OPSI381TB	I3 10Th	8Gb	1Tb
EB-OPSI316256GB	I3 10Th	16Gb	256Gb
EB-OPSI316512GB	I3 10Th	16Gb	512Gb
EB-OPSI3161TB	I3 10Th	16Gb	1Tb
EB-OPSI58256GB	I5 11Th	8Gb	256Gb
EB-OPSI58512GB	I5 11Th	8Gb	512Gb
EB-OPSI581TB	I5 11Th	8Gb	1Tb
EB-OPSI516256GB	I5 11Th	16Gb	256Gb
EB-OPSI516512GB	I5 11Th	16Gb	512Gb
EB-OPSI5161TB	I5 11Th	16Gb	1Tb
EB-OPSI78256GB	I7 11Th	8Gb	256Gb
EB-OPSI78512GB	I7 11Th	8Gb	512Gb
EB-OPSI781TB	I7 11Th	8Gb	1Tb
EB-OPSI716256GB	I7 11Th	16Gb	256Gb
EB-OPSI716512GB	I7 11Th	16Gb	512Gb
EB-OPSI7161TB	I7 11Th	16Gb	1Tb