

Expert en Affichage Digital & Solutions Interactives**PLAYER** **MBSL2004I**Player Ultra Puissant
& Fanless

Intel Core i5-6500TE



Jusqu'à 16 Go DDR3L



6 ports USB



Line-Out

**ULTRA PUISSANT
&
FANLESS**

- Intel Core i3-6100TE 2.7 GHz
- Intel Core i5-6500TE 2.3~3.3 GHz ⁽¹⁾ ⁽²⁾
- Intel Core i7-6700TE 2.4~3.4 GHz ⁽¹⁾ ⁽²⁾
- Jusqu'à 32 Go DDR4
- 1 port HDMI, 1 port DVI-I, 1 Display Port
- 1 MIC, 1 port Line-In, 1 port Line-Out
- 4 ports Ethernet 10/100/1000 Mbps, 6 ports Série
- 4 ports USB 3.0, 2 ports USB 2.0
- Fanless (sans ventilateur) / Radiateur

⁽¹⁾ Technologie Intel Turbo Boost⁽²⁾ 6ème Génération

Le MBSL2004I est un player alliant puissance, praticité et faible consommation. Dôté de processeurs Ultra puissants Intel Core i3, i5 et i7 et d'une mémoire RAM jusqu'à 32 Go DDR4, ce player conviendra idéalement à toutes vos applications professionnelles exigeantes.

Équipé de nombreux ports et slots (4 ports Ethernet 10/100/1000 Mbps, 4 ports USB 3.0, 2 ports USB 2.0, 1 port HDMI, 1 port DVI-I, 1 Display Port, 2 ports RS232/422/485, 2 ports RS232) ce player répondra parfaitement à tous vos besoins de diffusion et gestion de contenus.

Design et sans ventilateur, ce player s'intégrera idéalement dans l'ensemble de vos dispositifs d'affichage dynamique (bornes interactives, tables tactiles, totems numériques...).

PLAYER MBSL2004I

Player Ultra Puissant
& Fanless



Processeur :	Intel Core i3-6100TE 2.7 Ghz ⁽²⁾ Intel Core i5-6500TE 2.3 3.3 Ghz ^{(1) (2)} Intel Core i7-6700TE 2.4~3.4 Ghz ^{(1) (2)}
Chipset :	Intel HD 530
Mémoire :	Jusqu'à 32 Go DDR4
Stockage :	2 emplacements Disque Dur ou SSD 2.5" extractible d'une capacité de votre choix, 1 emplacement Compact Flash
Bios :	AMI EFI BIOS ; ACPI
OS :	W10 IoT, WES8, WES7, W8.1, W7, Linux* (Nous consulter pour le choix de la distribution)
Connexion :	WiFi *, Bluetooth *, 3G/4G *
Ports :	4 ports Ethernet 10/100/1000 Mbps 4 ports USB 3.0, 2 ports USB 2.0 1 port HDMI, 1 port DVI-I 1 Display Port 2 ports RS232/422/485 2 ports RS232
Audio :	1 MIC, 1 port Line-In, 1 port Line-Out
Extension :	2 slots mini PCIe (Full-Size) 1 connecteur 10 broches (GND, Vcc, 4 Entrées/Sorties)
Ventilateur :	Fanless (sans ventilateur) / Radiateur
T° de fonctionnement :	0°C~50°C -20°C~+60°C *
T° de stockage :	-40°C~+85°C
Résistance vibrations :	5-17 Hz, 0.1" (Double Amplitude) 17-640 Hz 1.5G (CC)
Tenue aux chocs :	10 G accélération CC (11 ms)
Humidité :	10-90% à 40°C sans condensation
Construction :	Chassis Titane et Aluminium
Alimentation :	9~36 Vcc Boîtier externe 12 Vcc/240 Vac *
Consommation :	2.34A@24Vcc
Fixation :	Support mural, Rail Din *
Dimensions :	277 x 230 x 86 mm
Poids :	4.5 Kg

