



Digital Signage High Brightness

EB-DS43HB | EB-DS49HB | EB-DS55HB | EB-DS65HB



Ottima visibilità anche con luce solare diretta

I **Digital Signage della nuova linea High brightness** di Mach Power si adattano a molteplici contesti come scuole, università, cinema, teatri, centri commerciali, negozi, ecc...

Grazie alla **luminosità fino da 5000nit**, è possibile visualizzare i contenuti anche con luce solare diretta, inoltre la **tecnologia QWP** (Quarter Wave Plate) consente la visualizzazione delle immagini anche a chi indossa occhiali da sole polarizzati. Il pannello IPS fornisce una qualità delle immagini elevata da qualsiasi angolazione si guardi lo schermo.

Con la **tecnologia M+ (RGBW)** i valori di luminosità sono senza precedenti.



Il controllo intelligente della luminosità regola automaticamente la luminosità dello schermo a seconda del livello di illuminazione.

Il Digital Signage è in grado di **regolare automaticamente la luminosità**, adattandosi ad ogni situazione di illuminazione per garantire, sempre, un'elevata definizione delle immagini.

Spessore ridotto



Lo **spessore ridotto del telaio** permette di unire più Digital Signage in modo da creare un unico schermo.



Specifiche tecniche

→ Stesse specifiche

Modello	EB-DS43HB	EB-DS49HB	EB-DS55HB	EB-DS65HB
Schermo				
Dimensioni	43"	49"	55"	65"
Tecnologia	IPS, M+(RGBW)	→	→	→
Proporzione	16:9	→	→	→
Risoluzione	3840x2160	→	→	→
Luminosità	2000cd/m2	→	→	→
Contrasto	1200:1	→	→	→
Angolo di visione	178°H / 178°V	→	→	→
Superficie	Opaco 3%	→	→	→
Durata pannello	50000h	→	→	→
Tempo di operatività	7x24h	→	→	→
Visualizzazione	Orizzontale e verticale	→	→	→
Scheda madre				
Tipo	Tabellone 4K			
Interfacce	2 x HDMI IN 4K 60Hz; USB DC12V	→	→	→
Aspetto esteriore				
Colore	Nero	→	→	→
Spessore telaio	18mm	→	→	→
Dimensioni Totali (mm)	1002.9x591.4x77.3	1135.3x666x77.3	1252.2x722.2x77.6	1490.9x865.5x83.4
Dimensioni confezione (mm)	1100x670x220	1250x750x220	1350x840x220	1580x980x220
Peso netto	25kg	29kg	32kg	40kg
Peso lordo	28kg	32kg	36kg	44kg
VESA(mm)	300x400	300x400	400x400	400x400
Tipo di installazione	Pavimento e soffitto			
Ambiente di lavoro				
Temperatura	-10-50°C	→	→	→
Umidità	10%-85%	→	→	→
Alimentazione				
Tensione di ingresso	180-264V, 50/60Hz	→	→	→
Potenza massima	150W	170W	210W	300W

