

HLV-POS1.8

# SET 2 TOTEM DIGITALI LED INDOOR P1.8 CON SUPPORTO E FLIGHT CASE

Il Totem digitale Helvia LED Poster Display è una soluzione innovativa per pubblicità e contenuti informativi in moltissimi ambienti come negozi al dettaglio, centri commerciali, hotel, sale conferenze, centri congressi ed eventi in genere.

Il suo design sottile ed elegante permette di posizionarlo dovunque; offre molteplici alternative di controllo: wifi oppure con cavo ethernet, nonché è in grado di fare playback di immagini e video e aggiornamenti al software via USB. I contenuti possono essere gestiti in modo comodo e rapido da qualsiasi PC or Mac, iPad or iPhone, Android tablet e smartphone. E' disponibile anche la possibilità di gestione dal cloud remoto.

Helvia Led Poster si posiziona semplicemente sul pavimento inclinando il supporto integrato o può essere usato per installazioni permanenti appeso al soffitto o al muro attraverso accessori opzionali disponibili. Questo schermo totem è l'ideale sia per applicazioni indoor sia per gli esterni grazie alla elevata luminosità tipica dei ledwall.

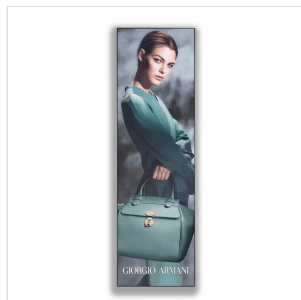
Questo schermo totem è l'ideale sia per applicazioni indoor sia per gli esterni grazie alla elevata luminosità tipica dei ledwall.



HLV-POS1.8

**SET 2 TOTEM DIGITALI LED INDOOR P1.8 CON  
SUPPORTO E FLIGHT CASE**

---



HLV-POS1.8

# SET 2 TOTEM DIGITALI LED INDOOR P1.8 CON SUPPORTO E FLIGHT CASE

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Setup semplice, controllabile da console o remoto

Si connette a reti Wifi

Design sottile e leggero

Possibilità di gestione remota su cloud

Soluzione ideale come mezzo pubblicitario o per comunicazioni

Progetto per l'uso indoor e outdoor grazie all'elevata luminosità tipica dei ledwall

Controller e player Novastar all'interno

Gestisce il playback di immagini e video in MP4,AVI,WMV con riproduzione anche dell'audio grazie all'altoparlante interno

### SPECIFICHE

<b>Distanza tra i pixel</b>	1,8mm
<b>Risoluzione schermo</b>	320*1080p
<b>SO</b>	Android 7.2 / Controller e Player Novastar integrati
<b>Profondità colore</b>	14 bit
<b>Frequenza di refresh</b>	>2880 Hz
<b>Contrasto</b>	4000 / 1
<b>Luminosità</b>	480-800 NITS regolabile
<b>Angolo di visibilità</b>	160°x160°
<b>Software e controllo</b>	Ethernet/USB/wifi by Novastar LCT / ViPlex Express / ViPlex Handy

HLV-POS1.8

# SET 2 TOTEM DIGITALI LED INDOOR P1.8 CON SUPPORTO E FLIGHT CASE

<b>Formati video supportati</b>	MP4,AVI,WMV - playback dell'audio per mezzo di un altoparlante posto all'interno
<b>Alimentazione</b>	AC110-240V 50-60Hz
<b>Consumo max</b>	570 watt
<b>Consumo medio</b>	190 watt
<b>Temperatura di funzionamento</b>	0-40°C
<b>Vita utile</b>	? 100000 hours
<b>Peso</b>	38,40 Kg
<b>Dimensioni</b>	586 x 1954 x 35 mm