

An aerial view of a city, likely Milan, with a blue tint. The image is overlaid with numerous semi-transparent digital elements, including line graphs, bar charts, pie charts, and icons representing various business and technology sectors. The overall aesthetic is futuristic and data-driven.

BERGUI

PRODOTTI

• SIGNAGE

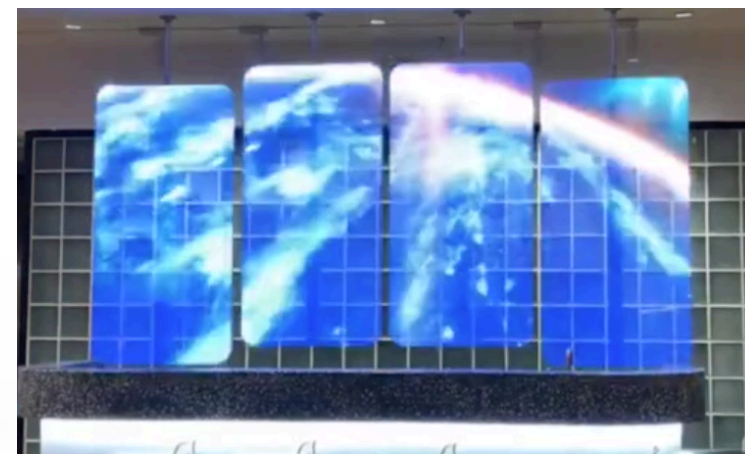
SIGNAGE: LA TECNOLOGIA

ADVERTISE TRANSPARENT PANEL

Una soluzione eccellente per la pubblicità in vetrina. Design leggero e facile da installare grazie al collegamento tramite due funi metalliche sospese dal soffitto.

Utilizza l'App per caricare il contenuto che desideri.

- Pixel Pitch 3/6
- Peso 15 kg
- Luminosità ≥ 3500 nits
- Spessore 50 mm
- Permeabilità $\geq 55\%$



SIGNAGE: LA TECNOLOGIA

CIRCULAR LED DISPLAY

Dite addio ai tradizionali cartelli.

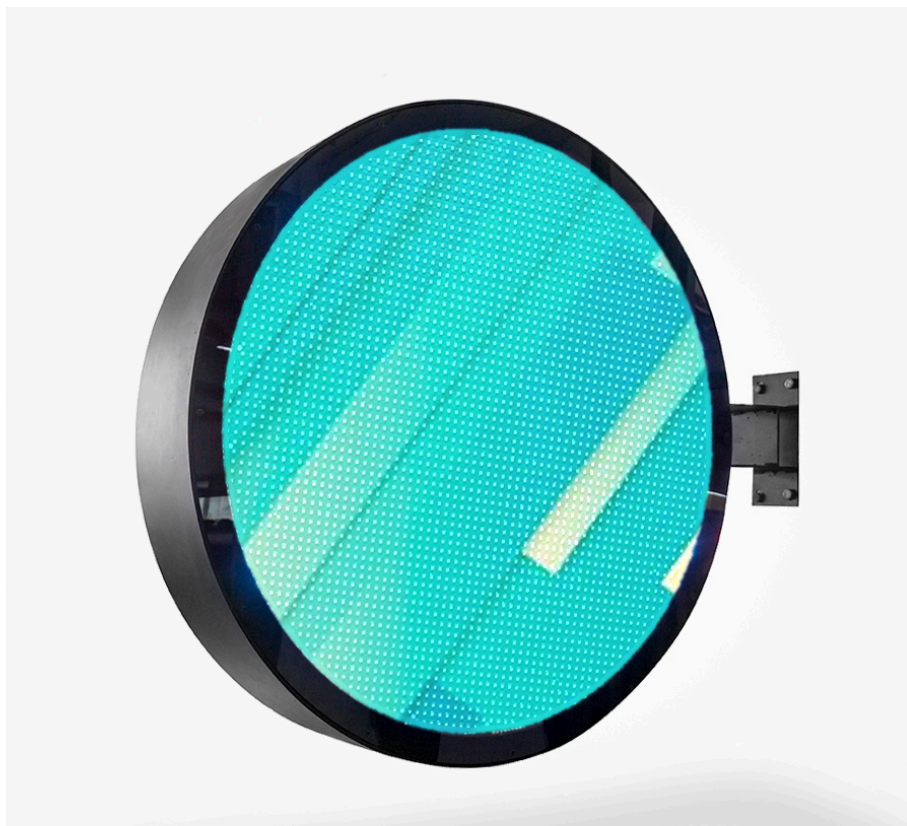
Visualizza perfettamente un logo, un testo, diverse immagini, animazioni e video.

Design sottile con forma rotonda e doppi lati a Led.

Controllo dei contenuti semplice e funzionale grazie all'App da remoto.

Dimensioni diverse in base alle esigenze.

- Pixel Pitch 6
- Peso 20/32/50 kg
- Luminosità ≥ 6000 nits
- Waterproof

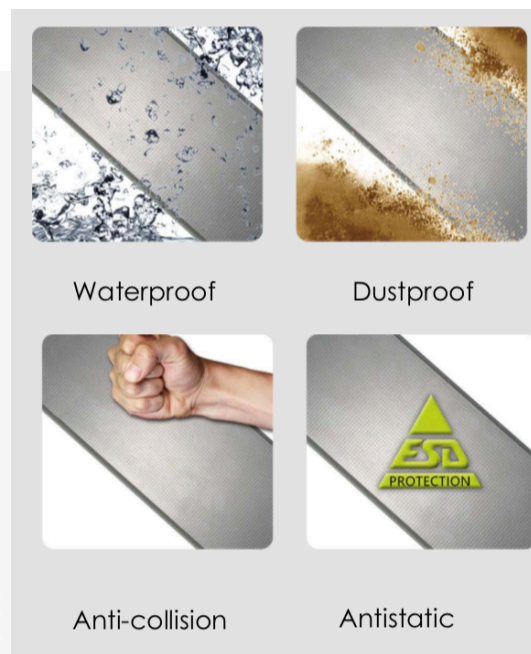
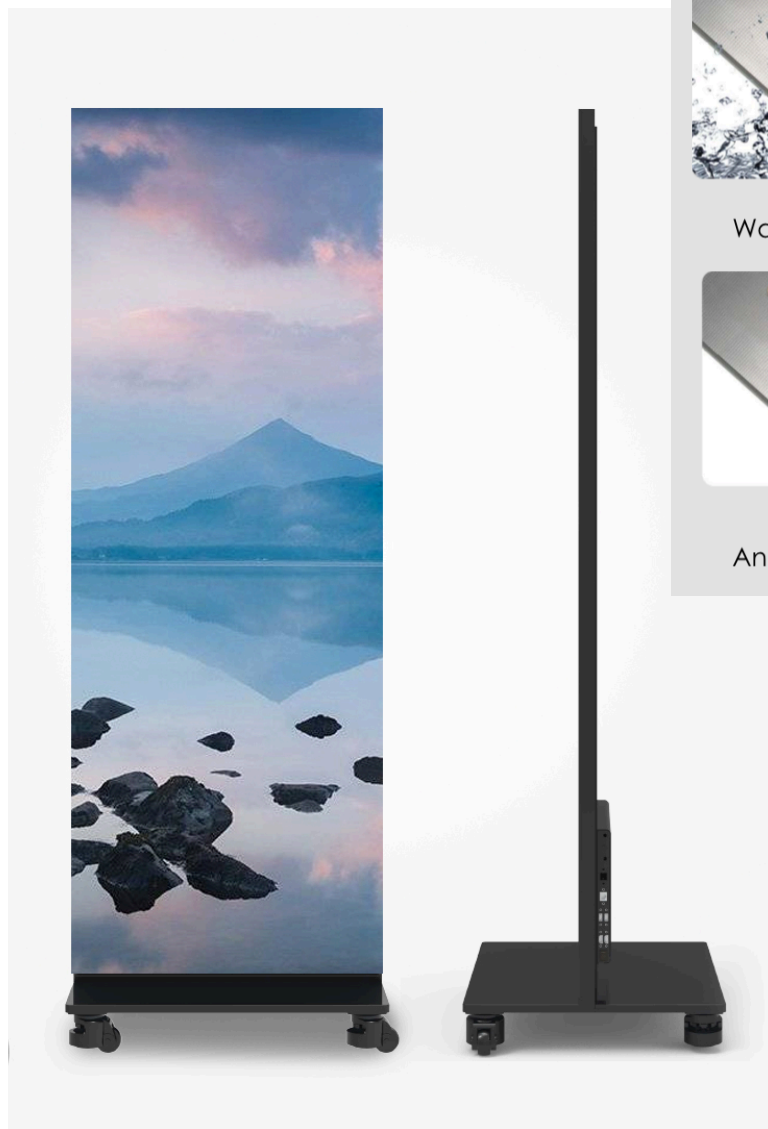


SIGNAGE: LA TECNOLOGIA

S-POSTER

Gli S Poster sono i primi totem per digital signage interamente costituiti da moduli led con pixel pitch 1.8 o 2.5, Ogni totem è dotato di un proprio control Pc per poter gestire da remoto il caricamento dei contenuti. In un prodotto di 60cm di larghezza e 180cm di altezza, con una profondità dello schermo di soli 2,5 cm e massima di 3,6 racchiude tecnologia di ultima generazione, con molteplici possibilità di utilizzo ed integrazione con altri sistemi S-Poster (ad esempio la creazione di un Network di Totem Led gestito centralmente)

S-Poster favorisce l'installazione, consentendola sia Standing, sia Hangign che a muro, ed è stato studiato per poter intervenire con interventi di manutenzione frontale. I suoi Moduli LED possono essere "attaccati", "staccati" semplicemente usando una ventosa magentica. I Singoli S-poster possono anche essere collegati insieme per formare display più grandi, tipo LedWall, senza dover rimuovere alcun rivestimento esterno.



- Ultra Sottile 2mm spessore
- Mobilità con ruote
- App per il controllo remoto
- Wi-fi

SIGNAGE: LA TECNOLOGIA

A-BOARD 43"

Con una parte posteriore in polimero stampato, questi display sono incredibilmente leggeri e questo, insieme alle loro robuste ruote, significa che possono essere facilmente spostati da una sola persona. Le rotelle specializzate sono progettate per ridurre al minimo le vibrazioni su superfici irregolari, proteggendo i componenti interni per una maggiore durata del prodotto.

- Vetro temperato anti-riflesso
- Completamente resistente alle intemperie
- Alta luminosità 700cd/m²
- Indicatore di livello della carica



SIGNAGE: LA TECNOLOGIA

HOLOGRAM SOLO

HYPERVSN Solo è la prima soluzione di visualizzazione olografica 3D integrata al mondo, che consente agli utenti di creare, visualizzare e gestire immagini olografiche 3D che sembrano galleggiare a mezz'aria. La soluzione comprende il dispositivo HYPERVSN Solo per la visualizzazione dei contenuti 3D e il sistema completo HYPERVSN Content Management System (CMS), per la gestione dei contenuti e dei dispositivi.

Perfetti per: Lanci di prodotti e attivazioni, Offerte stagionali e promozioni in corso, Comunicazione offline del marchio, Educazione e intrattenimento



- Consumo energia 2,0 A
- Lunghezza cavo alimentazione 3m
- Peso 2,8kg



BERGUI

PRODOTTI

••SANITIZER

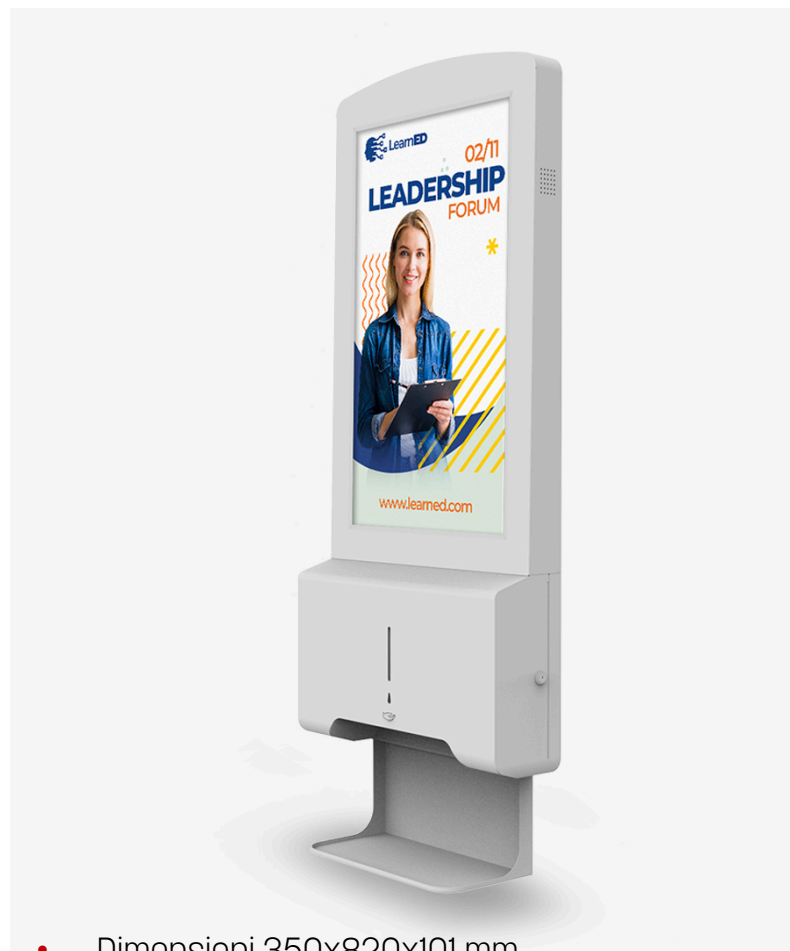
SANITIZER: LA TECNOLOGIA

HAND SANITIZER ADVERTISE DISPLAY

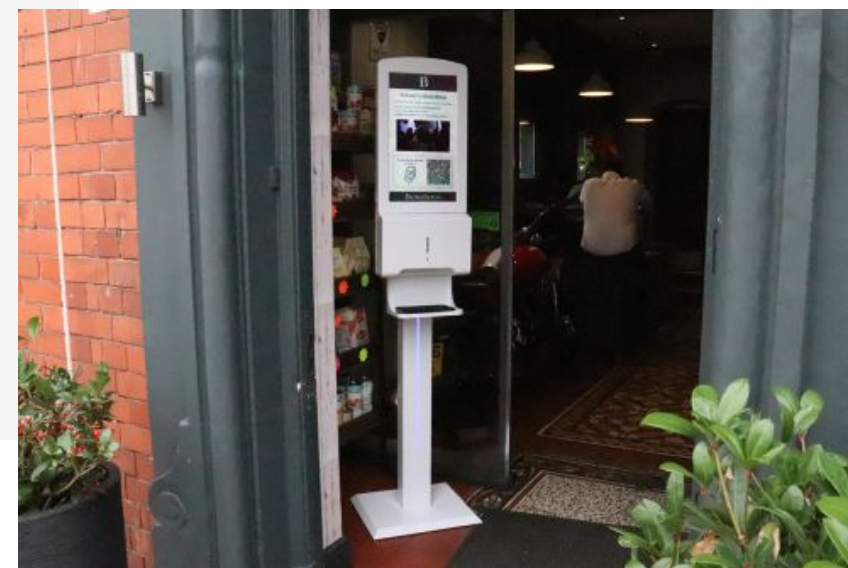
Nelle aree in cui l'igiene è fondamentale e le strutture per il lavaggio delle mani non sono disponibili, questi display sono l'ideale. Combinano una stazione di igienizzazione delle mani con una soluzione versatile di segnaletica digitale.

Questi display sono collegati in rete come standard e possono essere aggiornati dal nostro portale CMS online. Non dispongono di pulsanti o controlli esterni e hanno un timer di accensione e spegnimento automatico per ridurre al minimo il contatto dopo l'installazione.

Il display può essere montato a parete come standard o su un elegante supporto da pavimento, per una facile portabilità. Il supporto moderno dispone anche di una striscia di LED blu illuminata



- Dimensioni 350x820x101 mm
- Presa HDMI, VGA
- Peso 11kg



LINK UTILI:

CASE HISTORY

Playlist delle miglior Case History di installazione di MOOD:

<https://www.easynewmedia.it/enmplaylist>

PRODOTTI 2021

Playlist delle novità in ambito LED e Digital Signage

<https://www.easynewmedia.it/newproducts2021>



BERGUI

GRAZIE!