

### Affichage Dynamique

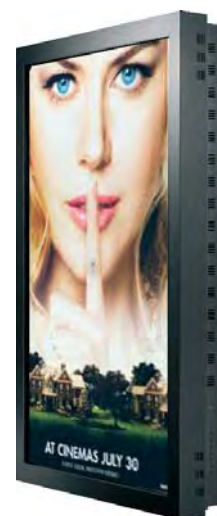
Captivez votre cible et renforcez vos messages avec les écrans Hyundai D400M et D460M et leur affichage haute définition.

Ces écrans sont destinés à l'affichage public dans les salles de réception, les couloirs, les expositions, les foires commerciales, les points d'information, les points de vente...

Ces écrans LCD fournissent des images d'excellente qualité pour les applications d'affichage dynamique (digital signage).

La présence d'entrées et sorties RS-232/VGA/HDMI permettent d'utiliser la fonction de chaînage pour relier plusieurs moniteurs au sein d'un réseau d'affichage, tout en conservant la possibilité de contrôler individuellement chacun d'entre eux.

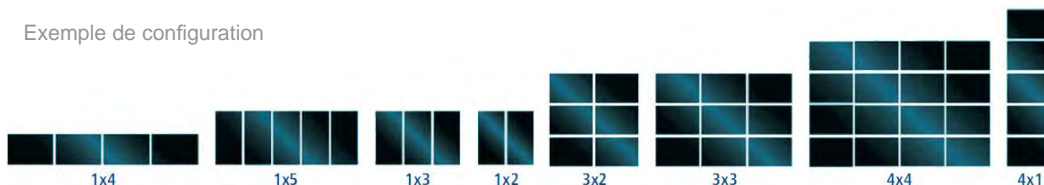
Des entrées HDMI, composantes, composites, VGA viennent compléter la connectique. Des angles de vision très larges, des niveaux élevés de luminosité et de contraste et une résolution native de 1360 x 768 assurent des images remarquables de précision en toutes circonstances. Vidéos et textes défilants restent nets et fluides grâce au temps de réponse de 8 ms.



AFFICHAGE DYNAMIQUE

- Diagonale: 40 ou 70 pouces
- Format: 16:9
- Nombre de couleurs affichées: 16.7millions
- Angle de vision: 178°/178°
- Temps de réponse: 8ms
- Entrées vidéo: VGA, HDMI, composante (Y, Pb, Pr), composite (CVBS), S-Vidéo
- Sorties vidéo: VGA, HDMI, composante (Y, Pb, Pr), composite (CVBS)
- Entrées audio: composite (G/D) et composante (G/D)
- Entrée audio PC: Jack
- Sorties haut-parleur: 2 x RCA (gauche/droite)
- Contrôle entrée/sortie: RS-232
- Réglage: menu OSD
- Protection contre la surchauffe avec ventilateurs
- Télécommande infrarouge incluse

Exemple de configuration



Réf.	Ecran (pouces)	Taille Dalle (mm)	Luminosité (cd/m²)	Contraste	Résolution	Consommation (Watts)	Vesa (mm)
HY-D400ML	40"	885 x 498	450	4000:1	1920 x 1080	200	400 x 200
HY-D465ML	46"	1018 x 573	700	2000:1	1366 x 768	260	600 x 200/400
HY-D525ML	52"	1152 x 648	600	1700:1	1920 x 1080	320	600 x 200/400
HY-D575ML	57"	1251 x 704	600	2000:1	1920 x 1080	460	600 x 200/400
HY-D825ML	82"	NC	600	1200:1	1920 x 1080	NC	NC

# HDMI

### Affichage Dynamique Anti-Vandalisme

Afin de protéger l'écran contre le vandalisme et d'éviter ainsi des coûts supplémentaires de réparation, il est possible de couvrir les écrans avec un verre de sécurité trempé (5mm). Combiné avec le verrouillage des touches et le solide châssis métallique, le Public Display est idéal pour l'utilisation dans des espaces publics très fréquentés.

- Vitre sécurité trempé de 5mm d'épaisseur
- Verrouillage des touches

Réf.	Désignation
HY-D405MLG	Hyundai Public Display 40" - cadre métallique
HY-D400MLG	Hyundai Public Display 40" - Vitre de protection Anti-Vandalisme
HY-D420MLG	Hyundai Public Display 42" - Vitre de protection Anti-Vandalisme
HY-D465MLG	Hyundai Public Display 46" - Vitre de protection Anti-Vandalisme



### Affichage Dynamique avec fonction Tactile

Combinaison d'un écran à affichage classique avec une fonction de contrôle tactile. Cette interface bi-directionnelle permet de disposer d'écrans interactifs pour la circulation d'information ou de contrôle de système.

- Idéal pour les salons ou présentations
- Ecran tactile ultra sensible (technologie Matrice infrarouge)
- Vitre sécurité trempé de 5mm d'épaisseur

Réf.	Ecran (pouces)	Résolution	Temps Réponse (ms)	Vesa (mm)
HY-D320MLI	32"	1366x768	8	600 X 200/400
HY-D460MLI	46"	11456 x 6400	10	600 x 200/400
HY-D525MLI	52"	12928 x 7296	14	600 x 200/400
HY-D575MLI	57"	14080 x 7872	24.8	600 x 200/400
HY-D705MLI	70"	16384 x 9856	11	600/1200 x600

