

ECRAN TACTILE GRAND FORMAT

TAILLE ECRAN

32"

MODELE

D32AMNI

Points forts

Ecran tactile grand format

- Écran DOOH LED BLU
 - Écran 32"
 - Résolution 1920 x 1080
 - Dalle tactile technologie infra-rouge
 - Dalle tactile Multi-touch 1-10 points
 - Consommation réduite
 - Orientation en mode portrait ou paysage
 - Player Plug & Play USB (JPG & MP4)
 - Sortie audio haute fidélité (SPDIF)
-
- Réglage programmable Marche/Arrêt
 - Fonction mur d'images intégrée
 - Télécommande (RS-232)



Référence

D32AMNI

Écran professionnel tactile - LED BLU 32" -
Dalle multi-touch - Vitre protection

D32AMNI

32"

**ECRAN TACTILE
GRAND FORMAT**

Caractéristiques

Écran

Taille écran	32"
Zone active (mm)	698.4 x 392
Résolution	1920 x 1080
Ratio aspect	16:9
Couleurs	16.7 M
Luminosité (cd/m ² ; typ.)	400
Contraste ratio	3000 : 1
Temps de réponse (ms; GTG)	6.5
Angle de vue (H°/V°)	178° / 178°
Durée de vie (heures)	50.000
Type de retro-éclairage	LED

Dalle tactile

Technologie	Infra-rouge
Points tactiles disponibles	1 ~ 10 Points
Temps de réponse	1P Touch : 8 / 10P Touch : 13
Verre trempé	Transmission 93% - 3.2T

Lecteur média

Vidéo	MPEG-2 MPEG-4
Photo	JPG PNG BMP
Musique	MP3

Connectique

Entrée	1xVGA 3xHDMI 1xPC Audio 1xRS232C 1xUSB(MMP) 1xDP(Optional) 1xRJ45(Optional)
Sortie	1xHDMI 1xIR 1xRS232C 1xSPDIF Audio-Line Out Speaker(Optional)

Alimentation

Gamme d'alimentation	100 – 240 VAC
Consommation type	60 W

Divers

Contrôle de l'alimentation	Automatique
OSD	12 langues

Châssis

Épaisseur des bords	21.5 / 21.5 / 21.5 / 21.5 mm
---------------------	------------------------------

Fixation

300 x 300 (M6)

Environnement

Temp. de fonctionnement	0 ~ 40 °C
Temp. de stockage	-40 ~ 60 °C
Humidité sans condensation	20 ~ 80 %

Dimensions

Dimensions l x H x P (mm)	748 x 442.4 x 55.4
Poids (Kg)	

Lecteur intégré

Notre écran intègre un lecteur multimédia en standard supportant de nombreux contenus (vidéo, image,...). Découvrez une solution "tout-en-un".



Dans tous les sens

Des écrans professionnels offrant une qualité d'image claire et lumineuse en mode portrait ou paysage même lors d'utilisation prolongée.



Écran Professionnel

Notre écran est dédié à une utilisation professionnelle, la qualité d'image et de luminosité supporte un affichage 24/7, sans perte.



Dimensions

