

PACK ÉCRAN TACTILE 32" INTÉRIEUR



PC intégré



Dalle capacitive
projetée



Full HD



Option
Capteur de
présence

- Moniteur design type smartphone
- Couleur noir brillant
- Dalle LED Full HD
- Technologie capacitive projetée
- PC intégré
- Écran luminosité 420 cd/m²

- Support mural de série
(support spécifique en option)
- Détecteur de présence (option)

ÉLÉMENTS TECHNIQUES



ÉCRAN

Diagonale	31.5" ; 80 cm
Surface d'affichage	15.5" x 27.5" ; 392.8 x 698.4 mm
Résolution	Full HD
Ratio	16:9
Affichage des couleurs	16.7 millions
Luminosité	420 cd/m ² avec l'écran tactile
Contraste	3000:1 typique
Matrice	AMVA3 LED
Temps de réponse	8 ms
Angle de vision	horizontal/vertical : 178°/178°
Épaisseur du verre	3 mm



CONNECTIQUE

Entrée analogique	VGA
Entrée digitale	DVI, 1x HDMI (2.0), Display port
Entrée vidéo	VGA, DVI, 2x HDMI, Display port
Entrée audio	MiniJack
Sortie audio	MiniJack, haut-parleurs



MONITEUR

Haut-parleurs	2 x 8 W (stereo)
Norme VESA	400 x 200 mm
Alimentation	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz
Consommation d'énergie	60 W
Dimension L x H x P	748.5 x 450 x 68 mm
Poids	14.5 kg



PC

Processeur	Intel I3
Stockage	SSD 120 Go
RAM	4 Go
Consommation	60 W

Prérequis techniques pour l'installation à prévoir à moins d'un mètre de l'écran :

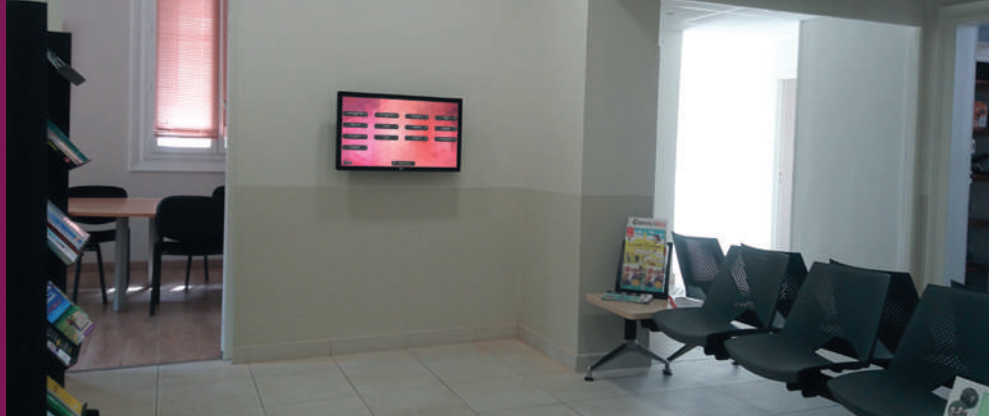


Alimentation 220 V à proximité

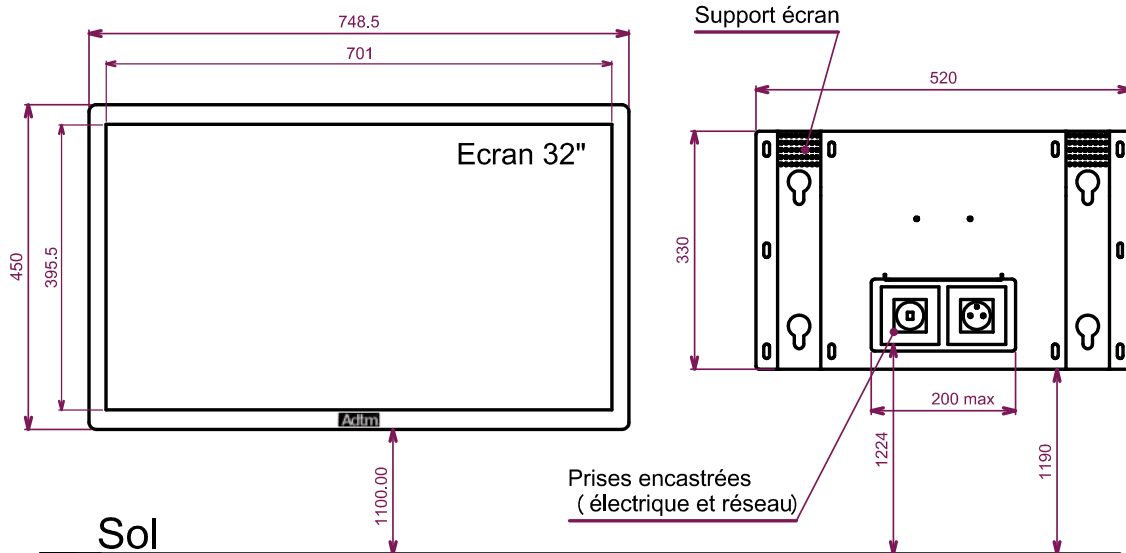


Connexion réseau (RJ45)

PACK ÉCRAN TACTILE 32" INTÉRIEUR



SCHÉMAS TECHNIQUES



✓ Compartiment PC facile d'accès

✓ Goupille anti-vol écran

✓ Câbles masqués

