

## Panneau graphique de surtitrage



**ARTCOM AMADEUS 95-15RVB-IP**  
930mm x 130mm  
1024 x 192 pixels

### Spécifications

- ✓ Très haute définition, 2 langues, jusqu'à 4 lignes,
- ✓ 65000 couleurs, écran traité anti-reflet,
- ✓ Système par rétro-éclairage,
- ✓ Angles de vue : 160° (horizontal & vertical),
- ✓ Luminosité ajustable via le logiciel et par commande DMX (contrôleur DMX intégré),
- ✓ Transmission des données par Ethernet sur RJ 45, avec adressage IP,
- ✓ Logiciel de surtitrage dédié (en option),
- ✓ Lyre amovible et fixation de type VESA.

### Avantages

- ✓ Différenciation des langues par des couleurs différentes,
- ✓ Possibilité de diffuser logos et vidéos,
- ✓ Fiabilité et robustesse,
- ✓ Homologations et certifications CE, réglementations EMC pour l'Europe,
- ✓ Conforme aux normes, C 15-100 et réglementation UTE.

### Gamme surtitreurs

SPECIFICATIONS	95-15	120-30	200-50	250-50	300-50	300-75	345-75	350-100	400-75	400-100	440-75	450-100
Longueur affichage (mm)	930	1209	2000	2500	3000	3072	3456	3500	4032	4000	4416	4500
Hauteur affichage (mm)	130	338	500	500	500	768	768	1000	768	1000	768	1000
Pitch (mm)	0.49mm	0.63mm	2.6mm	2.6mm	3.9mm	4mm	4mm	3.9mm	4mm	3.9mm	4mm	3.9mm
Nombre de pixels (H)	1024	1024	768	960	768	768	864	896	1024	1024	1024	1024
Nombre de pixels (V)	192	382	192	192	128	192	192	256	192	256	192	256
Épaisseur panneau (mm)	95	95	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160
Poids panneau (Kg)	12	25	65	79	94	167	192	172	219	195	243	218
Nombre de Lignes	1→4	1→6	1→4	1→4	1→4	1→5	1→5	1→6	1→5	1→6	1→5	1→6
Dist. de visionnage (m)	8→12	17	38	43	50	52	55	60	65	75	80	90

### Possibilité de fabrication sur-mesure

MENTIONS LEGALES : LES CARACTERISTIQUES, LES FONCTIONNALITES ET LES MODELES PEUVENT VARIER SANS PREAVIS / TOUS NOS PRODUITS SONT GARANTIS 2 ANS RETOUR ATELIER.





Modèle	<b>ARTCOM AMADEUS 95-15RVB-IP</b>
Famille	Panneau graphique de surtitrage

---

Spécifications techniques

- Système par rétro-éclairage, 65000 couleurs, Pitch : 0.49mm,
- Résolution graphique : 1024 x 192 pixels,
- Zone d'affichage : 930mm x 130mm,
- Nombre de lignes : 1 à 4 lignes, selon police et taille utilisée,
- Deux langues, différenciation des langues par des couleurs différentes,
- Angle de lecture : 160° (horizontal et vertical),
- Luminosité moyenne : 800 candela/m<sup>2</sup>, ajustable via logiciel et contrôleur DMX intégré,
- Interfaces de communication : Ethernet 10/100/1000Mbps via RJ45 avec adressage IP,
- Temps de boot et de reboot de 20s environ, avec reprise automatique du flux d'affichage Ethernet en cas de reboot,
- Châssis aluminium noir mat à bords minces < 1.9cm,
- Ecran de protection gris anthracite, surface mat, anti-reflets,
- Température ambiante de fonctionnement : 60°C,
- Connectiques de raccordement en face arrière, ou en intérieur de panneau,
- Possibilité de diffuser logos et vidéos,
- Homologations et certifications CE, réglementations EMC pour l'Europe, conforme aux normes, C 15-100 et réglementation UTE,
- Fixations de type VESA,
- Firmware et interface data inclus,
- livré dans un flight-case sur roulettes rotatives et muni de poignées amovibles,
- Dimensions hors-tout : 967.60mm x 166.2mm x 95mm,
- Poids : 12 kg.

