

ALPHA L SÉRIE (RGB)

AFFICHEURS LED INDUSTRIELS

La série Alpha écoénergétique affiche du texte, des chiffres et des images ultra lumineux et nets. La fiabilité est nettement supérieure à celle des écrans LCD traditionnels.

ROBUSTE ET DURABLE

Boîtier léger en aluminium thermolaqué. Qualité industrielle.
Chaque afficheur Alpha série L a une durée de vie moyenne de 10 ans.



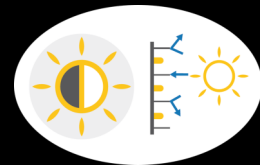
HYPERMODERNE

100% semi-conducteurs. Aucun ventilateur n'aspire l'air extérieur.
Uniquement une circulation d'air interne. La face avant en polycarbonate est résistante aux rayures et aux chocs à haute énergie.



LUMINOSITÉ ET LISIBILITÉ

La luminosité est de 1500 nits. Les angles de vision sont 3 fois plus grands que sur les LCD ou les TV à rétroéclairage LED éclairage. Le texte et les photos attirent l'attention.



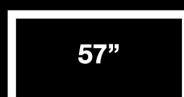
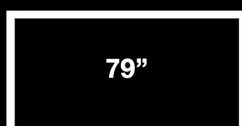
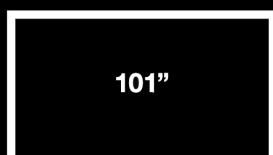
LOGICIEL ET COMMUNICATION

Raccordement simple via DVI/HDMI sur tout PC sous Windows. Compatible avec toutes les plateformes logicielles sous Microsoft Windows (par exemple SeQent & FWi).

PROTOCOLE ALPHA ET LOGICIEL ALPHANET

Logiciel AlphaNET convivial pour la création de modèles avec variables. Il s'agit d'une configuration unique. En usage normal, aucun logiciel middleware ni serveur n'est nécessaire. Envoyez les données directement des automates vers l'afficheur LED série L. Intégrez la commande de l'afficheur LED série L dans votre propre logiciel. Connectez-vous aux bases de données SQLserver ou à d'autres bases de données.

TAILLES DISPONIBLES



Certificats internationaux
(CE, UL, RoHS)



ALPHA L SÉRIE 120R x 200K (RGB)

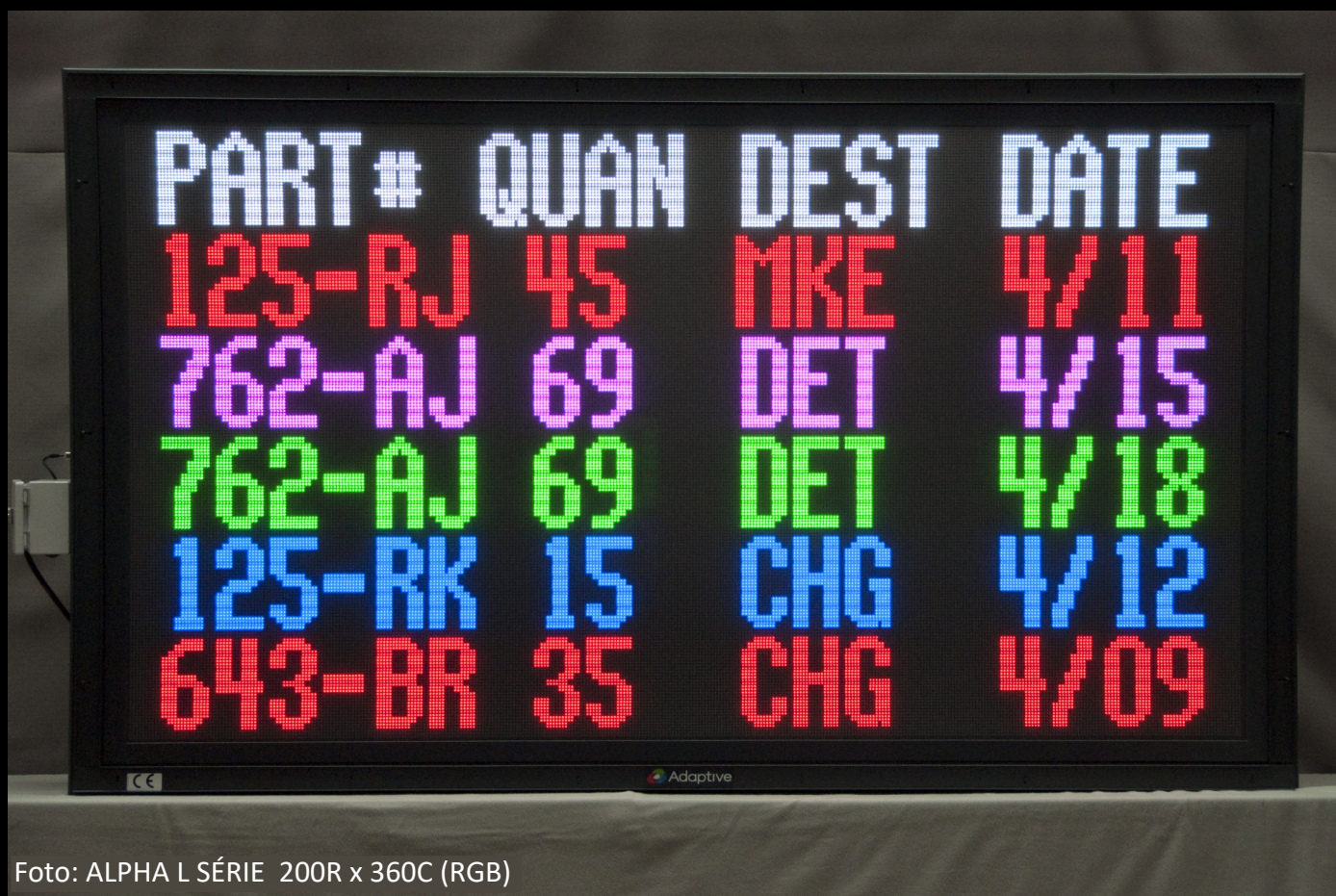


Foto: ALPHA L SÉRIE 200R x 360C (RGB)

AFFICHAGE

Dimensions de l'affichage

h = 749 mm x l = 1249 mm

Pixels

Lignes = 120 x colonnes = 200

Pas de pixel

6,25 mm

Nombre de lignes par écran

2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 à 15 lignes

Nombre de caractères par ligne

Selon la police utilisée

Hauteur des caractères

200 mm / 125 mm / 94 mm / 62 mm / 44 mm

Couleur

4096 couleurs

Intensité

1500 nits

Graphiques

Graphiques RGB

Player

Lecteur Ooh!Media / AlphaNET / protocole Alpha

BOÎTIER

Boîtier

Aluminium

Installation intérieure ou extérieure

Installation intérieure pour applications industrielles

Dimensions du boîtier

h = 916 mm x l = 1328 mm x p = 152 mm

Température de fonctionnement

0°C - 50°C

Taux d'humidité

0 % - 95 % sans condensation

Vitre frontale

Polycarbonate

Poids

65 kg

Alimentation / Consommation

230 VAC / 50 Hz / Max. 725 watts - Typ. 253 watts

ALPHA L SÉRIE 160R x 280K (RGB)



Foto: ALPHA L SÉRIE 200R x 360C (RGB)

AFFICHAGE

Dimensions de l'affichage	h = 1000 mm x l = 1750 mm
Pixels	Lignes = 160 x colonnes = 280
Pas de pixel	6,25 mm
Nombre de lignes par écran	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 à 20 lignes
Nombre de caractères par ligne	Selon la police utilisée
Hauteur des caractères	200 mm / 125 mm / 94 mm / 62 mm / 44 mm
Couleur	4096 couleurs
Intensité	1500 nits
Graphiques	Graphiques RGB
Player	Lecteur Ooh!Media / AlphaNET / protocole Alpha

BOÎTIER

Boîtier	Aluminium
Installation intérieure ou extérieure	Installation intérieure pour applications industrielles
Dimensions du boîtier	h = 1165 mm x l = 1826 mm x p = 152 mm
Température de fonctionnement	0°C - 50°C
Taux d'humidité	0 % - 95 % sans condensation
Vitre frontale	Polycarbonate
Poids	99 kg
Alimentation / Consommation	230 VAC / 50 Hz / Max. 1334 watts - Typ. 466 watts

ALPHA L SÉRIE 200R x 360K (RGB)

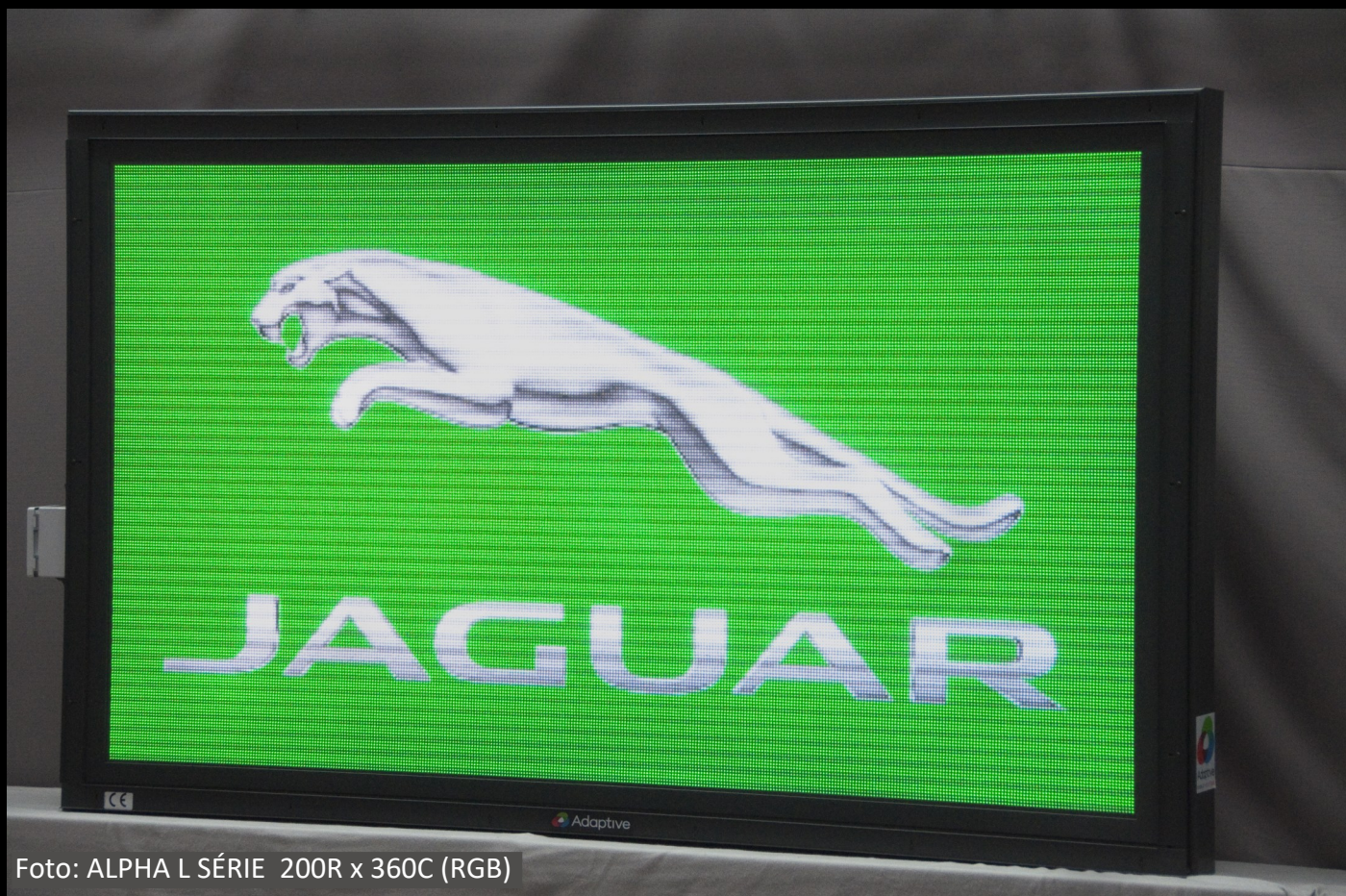


Foto: ALPHA L SÉRIE 200R x 360C (RGB)

AFFICHAGE

Dimensions de l'affichage

h = 1249 mm x l = 2250 mm

Pixels

Lignes = 200 x colonnes = 360

Pas de pixel

6,25 mm

Nombre de lignes par écran

2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 à 25 lignes

Nombre de caractères par ligne

Selon la police utilisée

Hauteur des caractères

200 mm / 125 mm / 94 mm / 62 mm / 44 mm

Couleur

4096 couleurs

Intensité

1500 nits

Graphiques

Graphiques RGB

Player

Lecteur Ooh!Media / AlphaNET / protocole Alpha

BOÎTIER

Boîtier

Aluminium

Installation intérieure ou extérieure

Installation intérieure pour applications industrielles

Dimensions du boîtier

h = 1417 mm x l = 2326 mm x p = 152 mm

Température de fonctionnement

0°C - 50°C

Taux d'humidité

0% - 95% sans condensation

Vitre frontale

Polycarbonate

Poids

138 kg

Alimentation / Consommation

230 VAC / 50 Hz / Max. 2105 watts - Typ. 736 watts

ALPHA L SÉRIE (RGB)

LOGICIEL / MÉMOIRE / COMMUNICATION

Logiciel PC (Windows)

Communication

Interface (choix parmi 3 possibilités)

Horloge temps réel pour l'heure et la date (RTC)

Système de montage

Ooh!Media + Quick Trigger / AlphaNET

Ethernet ou HDMI

HDMI / i5 Windows 7 / Alpha Controller

Inclus

Le système de montage est en option

L'Alpha™ série L soutient vos activités de production grâce à une communication visuelle claire en temps réel. Cette communication contribue à améliorer la productivité et à accroître l'efficacité. L'affichage du statut de production et de l'objectif favorise l'application du « Lean management » sur le lieu de travail.

Daylight bv depuis 1991

Brusselsesteenweg 715

B-9050 GENT

BELGIQUE

Tél +32 9 230 54 00

E-mail général : info@daylight.be

BTW BE 0443.834.881

RPR Gent 0443.834.881

REG.NR. 06.26.1.1

E-mail ventes : sales@daylight.be

E-mail location : sales@daylight.be

E-mail support : support@daylight.be

daylight.net

daylight.be

daylight.nl

daylight.lu

daylightdisplay.com

andon.be