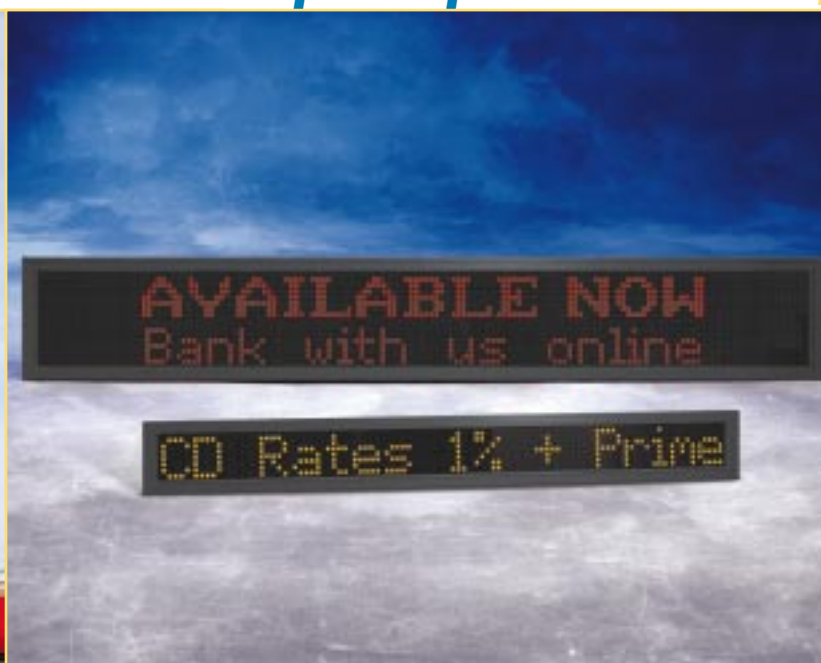


| Afficheur d'extérieur AlphaEclipse™ Série 3500 |



AlphaEclipse™ Série 3500

La gamme AlphaEclipse™ pour l'extérieur est destinée à de nombreux domaines d'application :

- collectivités,
- stades,
- centres commerciaux,
- banques,
- concessions automobiles,
- stations services,
- autoroutes,
- universités,
- écoles...

Les Leds haute luminosité utilisées pour fabriquer l'AlphaEclipse™ permettent d'afficher des messages qui seront visibles jusqu'à plusieurs centaines de mètres, même en plein soleil. D'une durée de vie supérieure à 100.000 heures, elles sont bien plus économiques que des afficheurs à lampes.



Caractéristiques

- Monocouleur rouge ou ambre
- Modèles 1, 2, 3 ou 4 lignes (possibilité d'écrire sur 5 lignes en petits caractères)
- Existe en 6 longueurs
- Taille des pixels : 1,9cm
- Stocke et affiche jusqu'à 81 messages
- Livré avec son logiciel de programmation
- Maintenance par l'avant
- Boîtier aluminium
- Garantie 2 ans pièces et main d'oeuvre retour usine
- Permet de créer vos propres graphiques et logos
- Interface RS232/RS485

Spécifications Techniques AlphaEclipse™

	Pixels en lignes	Pixels en colonnes	L x H (mm.)	Taille des caractères	Nb moyen de car./ligne	Consommation max.	Poids
1 ligne de caractères	8	64	2500 x 480	280mm/1 ligne	10/1	2,5	64kg
	8	80	3070 x 480		13/1	2,9	72kg
	8	96	3600 x 480		16/1	3,3	86kg
	8	112	4190 x 480		18/1	3,8	100kg
	8	128	4750 x 480		21/1	4,2	108kg
	8	144	5280 x 480		24/1	4,6	117kg
	1 à 2 lignes de caractères	16	64		2500 x 760	559mm/1 ligne	10/2
16		80	3070 x 760	13/2	5,4		100kg
16		96	3600 x 760	16/2	6,2		113kg
16		112	4190 x 760	254mm/2 lignes	18/2	7,2	128kg
16		128	4750 x 760		21/2	8,0	144kg
16		144	5280 x 760		24/2	8,7	160kg

	Pixels en lignes	Pixels en colonnes	L x H (mm.)	Taille des caractères	Nb moyen de car./ligne	Consommation max.	Poids
1 à 3 lignes de caractères	24	64	2500 x 1116	838mm/1 ligne	10/3	6,5	198kg
	24	80	3070 x 1116		13/3	7,6	209kg
	24	96	3600 x 1116	356mm/2 lignes	16/3	8,7	218kg
	24	112	4190 x 1116		18/3	10,6	232kg
	24	128	4750 x 1116	254mm/3 lignes	21/3	11,8	241kg
	1 à 4 lignes de caractères	32	64		2500 x 1295	1118mm/1 ligne	10/4
32		80	3070 x 1295	13/4	10,1		325kg
32		96	3600 x 1295	533mm/2 lignes	16/4	11,6	240kg
32		112	4190 x 1295		18/4	14,0	252kg
32		128	4750 x 1295	356mm/3 lignes	21/4	15,6	266kg
					178mm/5 lignes		

Taille des pixels (4 LEDs) :	19mm (0.75")
Couleur des pixels (LED) :	Mono-couleur rouge ou ambre
Luminosité :	Visibilité en plein soleil
Longueur d'onde :	Rouge = 30° 626 nm / 70° 630nm Ambre = 70° 590 nm
Angle de vue :	Rouge standard : 30° ±15° (30° cône) Rouge optional : 70° ±35° (70° cône) Ambre : 70° ±35° (70° cône)
Pitch (distance entre les centres des pixels):	35mm (1.37")
Epaisseur du boîtier :	1, 2 lignes : 190mm 3, 4 lignes : 220mm
Polices de caractères :	Caractères internationaux, bloc (sans serif), décoratif (serif), majuscules/minuscules, gras/normal
Capacité :	Jusqu'à 81 messages stockés et programmés
Modes d'affichage :	– 25 modes : Mode auto, geler, balayage (6 directions)... – Possibilité de programmer graphiques et logos – 5 vitesses de défilement – Five variable speed controls – Programmation horaire des messages
Animations pré-programmées : (à l'exception des modèles par 64)	Bombe, Boire ou conduire, feu d'artifice, machine à sous, No smoking, animal au galop automobile, Welcome (en script), Thank you (en script), Happy Birthday, Happy Anniversary, bouteille de champagne, ballons, gâteau

Horloge/Date :	Format 12h ou 24h
Batterie :	– Batterie au Lithium Messages conservés afficheur arrêté pendant un an
Autres caractéristiques :	– Sonde de température – Interrupteur interne pour la maintenance – Ventilateurs internes se déclenchant en fonction de la température – Système de protection contre la surchauffe – Diminution automatique de la brillance la nuit et en cas de surchauffe
Communication :	Protocole de communication Alpha®
Voltage :	240 VAC ± 10% - 60 Hz
Matériau du boîtier :	Aluminium
Garantie :	2 ans pièces et main d'oeuvre retour usine
Certifications :	FCC Part 15 ANSI/UL 1950 CAN/CSA C22.2 950 ETL and C-ETL listing marks CE
Température de fonctionnement :	-40° to 131°F (cold start) / -40° to 55°C
Fixation :	2 rails fournis
Boîtier :	Maintenance par l'avant

Siège européen / 25 Rue Irène Joliot-Curie / F-38320 Eybens
33.4.76.14.76.00 / Fax: 33.4.76.14.75.70 /
E-mail : ams-e@ams-e.com

Filiale allemande / Lebacher Str. 4 / D-66113 Saarbrücken
49.681.9963.117 / Fax: 49.681.9963.111
E-mail : licata@ams-e.com

Siège américain / 7840 N. 86th Street / Milwaukee, WI 53224 / USA
1.800.558.7022 / Fax: 414.357.2029