

AlphaEclipse PureColor Série 3600

Afficheur Extérieur



Couleur :	Rouge, ambre ou Full Color (RVB)
Luminosité :	Visibilité en plein soleil (6500 NITS)
Longueur d'onde :	Rouge : 615-650nm Vert : 520-540nm Ambre : 587-594.5nm Bleu : 460-480nm
Angle de vue :	125° horizontal / 35° vertical
Pitch :	35,56 mm
Epaisseur du boîtier :	170 mm (224 mm avec les protections solaires)
Polices de caractères :	Caractères internationaux, bloc (sans sérif), décoratif (sérif), majuscules/minuscules, gras/normal
Capacité mémoire :	Jusqu'à 95 messages stockés et programmés dans le temps
Mode d'affichage :	-27 modes d'affichage -Centrage automatique -Possibilité d'afficher des graphiques et des logos -Programmation horaire et calendrier des messages
Affichage date, heure et température :	En standard
Précision de la sonde :	±1°C
Boîtier :	Maintenance par l'avant ou l'arrière pour accéder à tous les composants Profilé aluminium
Dimensions du module :	Chaque module = 560 mm x 560 mm x 230 mm (l x h x p)

Batterie :	Au lithium
Liaison série: Interface :	Standard RS232 et RS485 Possibilité de transmission par modem Ethernet en option
Caractéristiques :	- Sonde de température - Coupure de l'alimentation par interrupteur intérieur - Contrôle automatique de la température intérieure - Possibilité de mise à jour de l'EPROM par liaison série - Réglage automatique de la luminosité
Communication :	Protocole Alpha
Tension d'alimentation :	240 VAC ± 10% - 60Hz
Garantie :	2 ans, pièces et main d'oeuvre retour usine
Certifications :	CE FCC Part 15, class A ANSI/UL 60950: 3rd Edition, 2000 CAN/CSA C22..2 60950-00, 3rd Edition 2000 C-ETL-US listing Mark
Température de fonctionnement :	-40° à 50°C
Fixation / Montage :	Armature facilitant les points de soudure et permettant les points d'accroche. Support en acier. Installation dos à dos possible.
Horloge/Date :	Format 12 ou 24 h

Caractéristiques standards

Nombre de diodes : 3 en Rouge ou Ambre / 5 en PureColor (2 rouges, 2 vertes, 1 bleue)

Durée de vie moyenne des LEDS haute luminosité supérieure à 100 000 heures

Livré avec logiciel d'édition des messages et des graphiques

Interface RS232 / RS485

Affichage texte

Affichage graphique / animations (pré-programmées ou à personnaliser)

Affichage date, heure et température

Boîtier adapté aux conditions extérieures (-40° à +50°C)

Garantie deux ans pièces et main d'oeuvre, retour usine

ADAPTIVE

www.ams-e.com