

COMPTEUR AVEC AFFICHAGE, A ENCASTRER



COMPTEUR AVEC AFFICHAGE, A ENCASTRER

Série M500



Type AD500 / AD900

Appareil à encastrer pour tableau
Face avant « 75 x 33 ou 96 x 48 mm »
Hauteur des chiffres LED 14 mm, Alimentation 230
VAC ou 24 VDC, Affichage digital : V, A, °C, Kg.

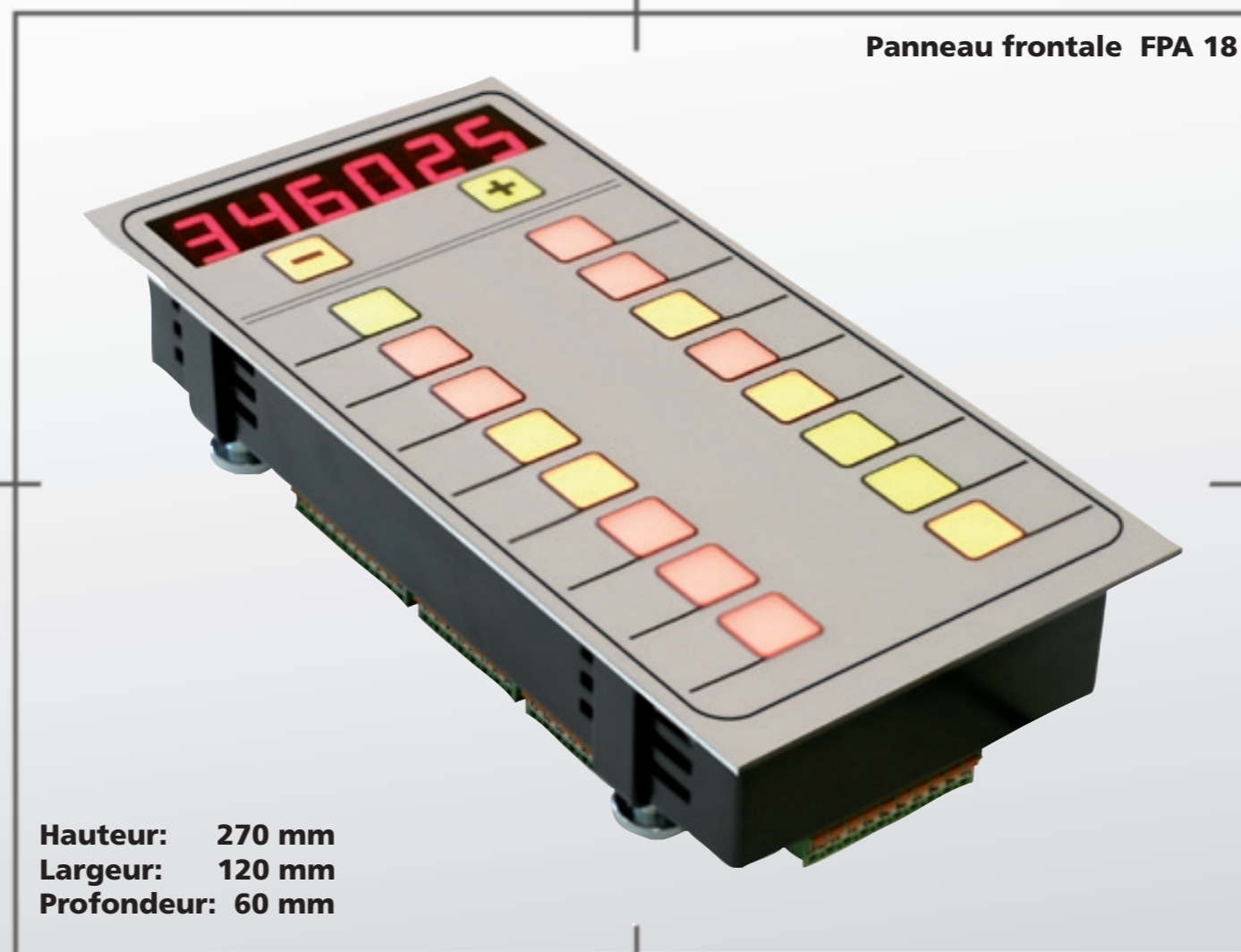
Type EZ

Petit compteur totalisateur 2 à 4 chiffres.
Alimentation 24 VDC, Affichage LED 14 mm.

Type M500

Ligne d'affichage d'une hauteur de caractères de 25
mm. Dimensions frontal 72 x 144 mm, DIN, autres
dimensions possibles. Tension d'alimentation 24 VDC,
BCD, Série, Compteur d'impulsions à présélection.

DÉVELOPPEMENTS SPÉCIFIQUES D'APPLICATIONS À LA DEMANDE DES CLIENTS AINSI QUE LA FABRICATION



Panneau frontale FPA 18

Hauteur: 270 mm
Largeur: 120 mm
Profondeur: 60 mm

HORLOGES DIGITALES ÉLECTRONIQUES



HORLOGES DIGITALES ÉLECTRONIQUES



Type LH 60

Hauteur des chiffres 60 mm

Type LH 100

Hauteur des chiffres 100 mm

Type LH 150

Hauteur des chiffres 150 mm

Type LH 200

Hauteur des chiffres 200 mm

Adaptation automatique de l'intensité des LED en fonction de la
luminosité ambiante.

Affichage alternant horaire / température (option)

Horloges Mères (radio contrôlée) peuvent être étendues en série
avec des horloges secondaires.

Affichage livrable en ROUGE ou en VERT.



VISUAL ELECTRONIC



VISUAL ELECTRONIC



GRANDS AFFICHAGES NUMERIQUES



GRANDS AFFICHAGES NUMERIQUES

Taille de caractère de 60 à 200mm
7 segments LED



- Type LA** Affichage numérique de valeurs analogiques programmables, précision de mesures.
- Type LC** Affichage de température PT 100 et thermocouple directement connectables.
- Type LD** Indicateur de nombre de tours, indicateur de fréquence.
- Type LG** Sorties BCD parallèles, compatible automate (SPS) Multiplexage.
- Type LI** Interface Série, bus de terrain : PROFIBUS... ETHERNET.
- Type LT** Mesure du temps, chronomètre 1/10 secs ... heures.
- Type LZ** Compteur d'impulsions, comptant décomptant, mémorise les données.

PANNEAU D'AFFICHAGE TEXTE

LINIE 6 PROGRAMM E23

| Pos. | Total Stück | Ausschuß Stück | Ausschuß % | Stück p./Std. |
|------|-------------|----------------|------------|---------------|
| 1 | 426 | 17 | 4% | 269 |
| 2 | 864 | 35 | 4% | 259 |
| 3 | 1878 | 75 | 7% | 333 |
| 4 | 1418 | 178 | 12% | 334 |
| 5 | 281 | 8 | 3% | 122 |

PANNEAU D'AFFICHAGE TEXTE

Série VTP

LINIE 6 PROGRAMM E23

| Pos. | Total Stück | Ausschuß Stück | Ausschuß % | Stück p./Std. |
|------|-------------|----------------|------------|---------------|
| 1 | 426 | 17 | 4% | 269 |
| 2 | 864 | 35 | 4% | 259 |
| 3 | 1878 | 75 | 7% | 333 |
| 4 | 1418 | 178 | 12% | 334 |
| 5 | 281 | 8 | 3% | 122 |

- Type VTP 40** Taille de caractère 40 mm
- Type VTP 60** Taille de caractère 60 mm
- Type VTP 100** Taille de caractère 100 mm

Les 3 tailles de caractères permettent de réaliser un programme très étendu d'appareil.
Les interfaces RS 232 / 485, interfaces bus de terrain ou radio transmission sont livrables.
Programmation aisée pour réaliser des effets d'affichage par ex ; clignoter, défiler, etc...
Possibilité d'insérer des variables.

PETITS AFFICHEURS MODULAIRES



PETITS AFFICHEURS MODULAIRES

Série KD 8 - KD 20



- Type KD 8** Module largeur: 8 mm
- Type KD 10** Module largeur: 10 mm
- Type KD 16** Module largeur: 16 mm
- Type KD 20** Module largeur: 20 mm

Les modules d'affichages sont facilement assemblés et peuvent constituer un ensemble compact avec mise en place de plaques latérales.
Affichage décimal et hexadécimal. Alimentation 24 VDC.
Remarque : les formes et les dimensions ont été développées en harmonie avec les interrupteurs de codage VISUAL-ELECTRONIC.

AFFICHAGE TEXTE ALPHANUMERIQUE



AFFICHAGE TEXTE ALPHANUMERIQUE

Taille de caractère 40/60/100 mm
Matrice de points LED



- Type LX** Textes alphanumériques avec affichage direct sur moniteur.
- Type iS** Affichage de textes mémorisés, par appel sélectif des textes choisis.

Les longueurs de lignes sont extensibles au pas de 4 / 8 caractères.
Les appareils sont, selon leur application, particulièrement appropriés pour l'affichage direct d'informations ou destinés à l'appel sélectif de textes... variables.
Les effets d'affichage sont possibles tels que clignoter, défiler, répéter. Différents programmes peuvent également être appelés en fonction du temps.
Les informations restent mémorisées même en cas de coupure de courant.

AFFICHAGES INDIVIDUELS A LA DEMANDE DU CLIENT

LADEPLAN

CO₂-ANLAGE
Prozeßwerte
IST
240
1305
1200
2045
352
2040
SOLL

LINIE 6 PROGRAMM E23

| Pos. | Total Stück | Ausschuß Stück | Ausschuß % | Stück p./Std. |
|------|-------------|----------------|------------|---------------|
| 1 | 426 | 17 | 4% | 269 |
| 2 | 864 | 35 | 4% | 259 |
| 3 | 1878 | 75 | 7% | 333 |
| 4 | 1418 | 178 | 12% | 334 |
| 5 | 281 | 8 | 3% | 122 |

Nr an Ior
95 20
103 34

SCHICHT 1 2 3
ZIEL 2200 2250 2200
IST 1530 2385 2086
TREND 2045

INTERRUPTEUR DE CODAGE



INTERRUPTEUR DE CODAGE

Série KC 2 - KC 6



- Type KC 2** Boîtier : largeur « 7,62 mm », hauteur « 15 mm »
- Type KC 3** Boîtier : largeur « 7,62 mm », hauteur « 24 mm »
- Type KC 5** Boîtier : largeur « 10 mm », hauteur « 33 mm »
- Type KC 6** Boîtier : largeur « 8 mm », hauteur « 33 mm »

Le codage est principalement en BCD ou en DECIMAL, raccordement par connecteur ou cosses à souder.
Certains interrupteurs peuvent être limités dans leur positionnement. Exécutions spéciales avec LED ou bouton-poussoir sont réalisables. Fixation rapide par ressort.
Remarque : les formes et les dimensions ont été développées en harmonie avec les éléments d'affichage modulaires de VISUAL ELECTRONIC.