



Support de table
ou mural en option

MAGIC

Indicateur de pesage

MAGIC 01

Cette version destinée au pesage simple dispose en standard d'une seule liaison série RS232 et peut être livrée en option avec :

- ➔ 1 sortie analogique découplée galvanique 0-10 V (convertisseur 14 bits) ou 4-20 mA.
- ou
- ➔ 1 liaison série: soit RS232, soit RS485, soit boucle de courant

Principales applications :

- ➔ Balances et bascules pour pesage simple (avec imprimante ou ordinateur).
- ➔ Pèse trémies / Réservoirs.
- ➔ Centrale à béton mobile avec option 1/10 V ou 4/20 mA.
- ➔ Pesage sur camion ou sur engin de manutention (transpalette, chargeur, grue...)

MAGIC 02

Cette version destinée aux petites applications de process dispose en standard d'une liaison série RS232, de 4 entrées et de 4 sorties relais (48 V – 1 A) et peut être livrée avec en option une liaison série asynchrone supplémentaire (RS232 ou RS485 ou boucle de courant).

Principales applications :

- ➔ Dosage mono-produit avec une consigne tabulée en mode «réveil».
- ➔ Composition simple 3 produits avec vidange.
- ➔ Contrôle de seuils (surcharge et relais de seuils).
- ➔ Télécommande à distance : brut / net – tarage – Impression et renvoi du compte rendu de l'action sous forme de contact pour commander des voyants (pesage embarqué sur grue ou pont roulant).



CARACTERISTIQUES

Affichage très visible du poids sur 6 digits + signe moins (LED rouge h = 14 mm)

6 voyants à LED : Zéro – Net - Seuil 1 – Seuil 2 – Seuil 3 - Symbole Kg ou Pound (Lb)

6 touches à effet tactile : Zéro – brut / net – Tarage – impression – paramétrage - validation

Classe de précision : 5000 échelons selon norme EN 45 501 / OIML R76 – 10000 échelons selon norme NTEP

Vitesse de conversion : programmable de 10 à 50 mesures / seconde – Filtrage logiciel paramétrable

Connexion de 1 à 6 capteurs analogiques à jauge de contrainte de 350 Ω ou numériques Master K

Sensibilité de 0,75 μ V pour 5 V d'alimentation. Annulation 70 % de tare pour 3000 échelons

Etalonnage numérique par la face avant.

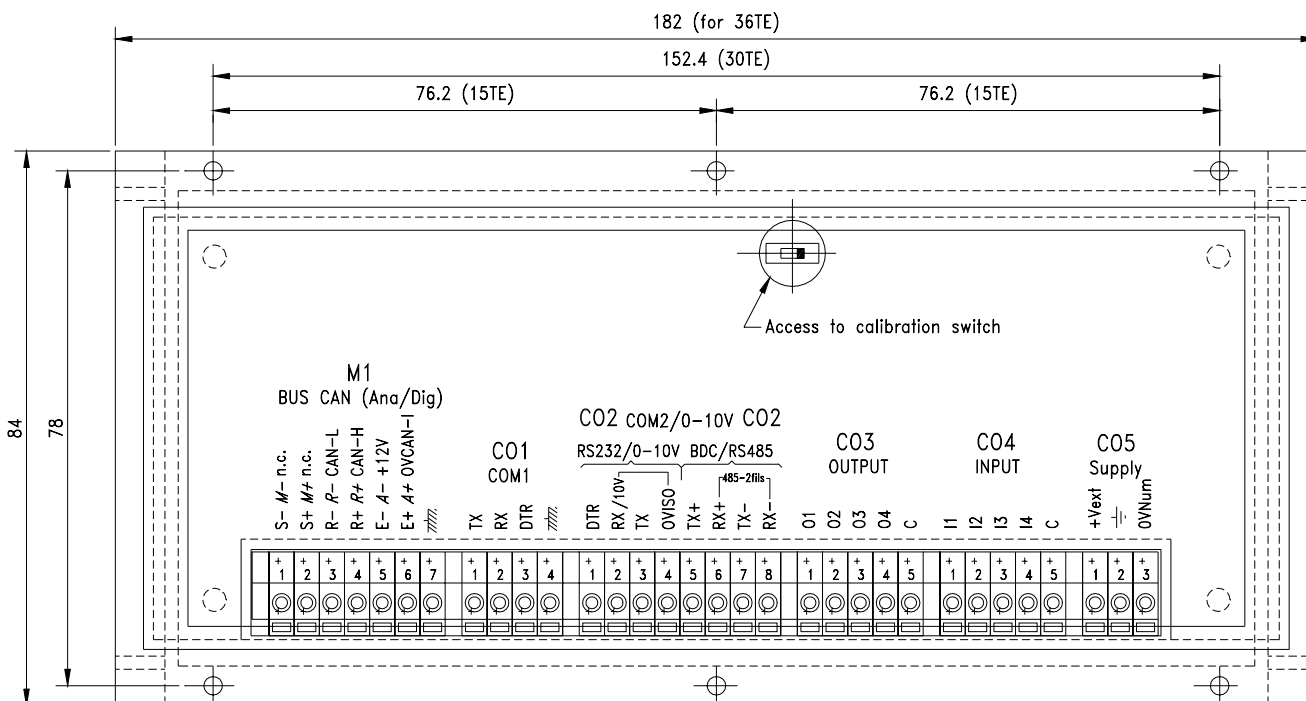
Zéro – tare – heure et date sauvegardés par batterie.

Alimentation de 12 V à 24 V continu. Possibilité 240 Vac ou 110 Vac par bloc adaptateur externe – Consommation : 8 VA environ.

Boîtier compact et esthétique au format encastrable en panneau de 2 U x 36 TE. Profondeur réduite de 40 mm – Fixation murale ou support bureau (en option)

Raccordement électrique par bornier à fil pincé pour fil rigide ou souple de 0,14 à 1 mm².

➔ Vue arrière (dimensions en mm)



ARPEGE MASTER K se réserve le droit d'apporter toute modification sans avis préalable.

