

## DFWLAP

"DFWLAP" ACCESS POINT : INDICATEUR / TRANSMETTEUR DE POIDS SANS FIL



Indicateur / transmetteur de poids sans fil pour les systèmes de pèse roues et d'essieux, mobiles ou fixes. Il permet de connecter jusqu'à 4 plateformes indépendantes et de transmettre le poids à l'indicateur principal, éliminant les câbles de connexion.



La solution idéale pour  
les applications industrielles  
évoluées

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Clavier étanche à 5 touches.
- Afficheur LCD rétro éclairé à 6 digits de 25 mm à haut contraste avec signalétique des fonctions.
- Boîtier en ABS IP67 simple à nettoyer qui assure une bonne protection aux environnements difficiles.
- Dimensions : 230 x 54 x 165 mm.
- Convertisseur A/D 24 bits sigma delta, 4 canaux, max 200 conv./sec., autoselect jusqu'à 8 points de linéarisation.
- Max. 10.000e (aussi multi échelon 3x3000e dans la version DFWLAP) et 0,3  $\mu$ V/d en version homologuée CE-M pour un usage réglementé.
- Max. 1.000.000 divisions et avec résolution interne jusqu'à 3.000.000 divisions.
- Calibration et paramétrage configurables par le clavier ou par PC avec DINITOOLS.
- Connexion jusqu'à max. 8 capteurs avec une résistance d'entrée de 350 Ohm ou 16 capteurs avec une résistance d'entrée de 700 Ohm. 4 canaux analogiques de lecture.
- Alimentation par batterie interne rechargeable avec une autonomie de travail de 40 heures selon le mode d'utilisation.
- Chargeur de batteries inclus.

## SECTION ENTREES / SORTIES

- Module radiofréquence 868MHz pour la transmission des données de poids à PC ou pour communication avec l'indicateur principal.
- Port IR pour télécommande.

## DFWLAP : Boîte de égalisation sans fil

- Egalisation numérique des 4 canaux de lecture, avec affichage du poids total.
- FONCTIONS DU CLAVIER : Mise à zéro, Tare, Envoi du poids affiché à PC ou Impression sur répéteur, Fonction sélectionnée entre affichage HR (x 10), conversion net / brut ou lb / kg, Totalisation de poids, Formulation, Contrôle +/-, Pesée en pourcentage, Transmission approuvé du poids à PC/PLC (avec option Mémoire Alibi ALMEM), Comptage de pièces, Entrée/Sortie, HOLD et PIC.

## DFWLAPKR : Transmetteur de plusieurs balances (jusqu'à 4)

- Etallonnage indépendant des 4 canaux, avec la transmission de chaque poids et de la somme à un PC ou un répéteur DFWKRPRF.
- FONCTIONS AVEC DFWKRPRF : Mise à zéro, Tare, Pesage roues/essieux, Pesage entrée/sortie, Totalisation tracteur + remorque, Calcul centre de gravité, Visualisation et Impression sur DFWKRPRF d'un seul canal/de combinaisons de canaux/du total poids/Différence entrée-sortie/total véhicules/coordonnées centre de gravité.



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO  
FRANCE sarl  
France

DINI ARGEO  
GMBH  
Germany

DINI ARGEO  
UK Ltd  
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING  
INSTRUMENTS Ltd  
China

DINI ARGEO  
OCEANIA  
Australia



**COMPANY HEADQUARTERS**

Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy  
Tel. +39.0536 843418

**SERVICE ASSISTANCE**

Via Dell'Elettronica, 15  
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy  
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE