

WKPTD_OLD20190701

"WKPTD - C4": KIT NUMERIQUE POUR PONTS BASCULES AVEC INDICATEUR TACTILE



Cette chaîne de mesure pour ponts bascules numerique est composée d'un indicateur de poids 3590ET avec écran tactile et logiciel AF03 pour pont bascule, 8 capteurs numeriques "RCPTD" en acier inox IP68, complètes de plaques oscillantes en acier galvanisé et de la boîte de égalisation.

Indicateur tactile spécifique pour ponts bascules.

Boite de jonction avec borniers amovibles et limiteurs de surtension intégrés.

Capteurs de chargement **NUMERIQUÉS** en acier INOX/nickelé.

PORTEE TOTALE: 240 t (8 capteurs de 30 t).

OIML R60. Classe de précision C4

Hauteur capteurs (cups inclus): 200mm.

CAPTEUR: CÂBLE DE CONNEXION LONGUEUR 18m.

La solution idéale pour les applications industrielles évoluées

INDICATEUR "3590ET"

- Afficheur tactile graphique couleur.
- Boîtier en ABS étanche IP65.
- Mémoire Alibi intégrée pour la communication homologuée CE-M avec une imprimante et un PC.
- 3 ports séries, 2 RS232 et 1 RS485 pour liaison avec une imprimante, un répétiteur et un PC.
- 2 entrées et 4 sorties.
- Logiciel "AFO3" idéal pour le pesage les véhicules et la gestion des ponts bascules, avec contrôle entrée/sortie des marchandises.

Si vous voulez afficher la fiche technique complète, cliquez ICI.

CAPTEURS NUMERIQUES "RCPTD"

- Résolution à la charge nominal: 60.000d.
- Erreur combinée à la charge nominale: ± 0,01%.
- Range de temperature de travail: -10°C/+40°C.
- Tension d'alimentation de 10 à 18 Vdc.
- Conversion: 24 bit.
- Connection RS485.
- Charge maximale admissible: 150% F.S.
- Cable blindé à 4 poles.

Si vous voulez afficher la fiche technique complète, cliquez ICI.

BOITE DE JONCTION "JB10QD"

- Boîte de jonction en polyester.
- Etaux amovibles.
- Degré de protection IP66 ou IP68 avec le gel anti condensation GELBOX (en option, on a besoin de 1200ml de gel).
- Diodes de protection contre les décharges et les pertubations électriques.

Si vous voulez afficher la fiche technique complète, cliquez ICI.

DETAIL 1

DETAIL 2





DETAIL 3







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

!		`
1		
1		
1		
1		
•		
	SALES AND	TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE
C		ر