

DYNAMOMETRES A LECTURE DIGITALE IMADA

DPS

Modèle standard avec sortie RS 232



- Précision $\pm 0,2\% \text{ FS}$
- Sélection des unités : KgF (gf), N, lb (oz)
- Affichage : 4 digits ACL
- Mise à jour afficheur : plus de 20 fois/seconde
- Capacité de surcharge : 200% FS (l'afficheur clignote au-delà de 105% FS)
- Température de fonctionnement : 0 à +40°C
- Alimentation : pack (4 pièces) batterie NiCad rechargeable ou adaptateur secteur
- Poids : environ 420 g
- Livré avec : 6 attaches, adaptateur secteur, coffret
- Sortie : digitale (série RS 232 C), Digimatic Mitutoyo, analogique ($\pm 2 \text{ VFS}$)
- Utiliser le suffixe "R" à la commande pour les modèles à affichage inversé (par exemple DPS 0-25 R)
- Les unités de mesure pour les DPS 0-25 (R), DPS 0-5 (R) sont g-N-oz et pour les DPS 2 (R), DPS 5 (R), DPS 20 (R) et DPS 50 (R) kg-N-lb

DPSH

Modèle standard forte capacité avec sortie RS 232



- Les spécifications techniques sont les mêmes que pour le modèle DPS
- Poids environ 2 kg

Code	Modèle	Capacité	Affichage	Résolution
46 15 11500	DPSH 100	100 kgf	100.0	100 gf
46 15 11600	DPSH 200	200 kgf	200.0	100 gf
46 15 11700	DPSH 500	500 kgf	500.0	100 gf

- Utiliser le suffixe "R" à la commande pour les modèles à affichage inversé (par exemple DPSH 2000 R)

DPXH-T/DPXH

Modèle standard forte capacité DPXH-T avec sortie DPXH sans sortie



- Les spécifications techniques sont les mêmes que pour le modèle DPX
- Poids : environ 2 kg

DPXH-T

Code	Avec sortie	Capacité	Affichage	Résolution
46 15 41000	DPXH 100T	100 KgF	100.0	100 gf
46 15 41100	DPXH 200T	200 KgF	200.0	100 gf
46 15 41200	DPXH 500T	500 KgF	500.0	100 gf

DPXH

Code	Sans sortie	Capacité	Affichage	Résolution
46 15 41500	DPXH 100	100 KgF	100.0	100 gf
46 15 41600	DPXH 200	200 KgF	200.0	100 gf
46 15 41700	DPXH 500	500 KgF	500.0	100 gf

- Utiliser le suffixe "R" à la commande pour les modèles à affichage inversé (par exemple DPXH 100 TR)