

DYNAMOMETRES A LECTURE DIGITALE IMADA

DPS

Modèle standard avec sortie RS 232



CE

- Précision $\pm 0,2\%$ 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 attachements, adaptateur secteur, coffret
- Sortie : digitale (série RS 232 C), Digimatic Mitutoyo, analogique (± 2 VF S)
- 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

| Code | Modèle | Capacité | Affichage | Résolution |
|-------------|----------|----------|-----------|------------|
| 46 15 42000 | DPS 0-25 | 250 gf | 250.0 | 0,1 gf |
| 46 15 42100 | DPS 0-5 | 500 gf | 500.0 | 0,1 gf |
| 46 15 42200 | DPS 2 | 2 kgf | 2.000 | 1 gf |
| 46 15 42300 | DPS 5 | 5 kgf | 5.000 | 1 gf |
| 46 15 42400 | DPS 20 | 20 kgf | 20.00 | 10 gf |
| 46 15 42500 | DPS 50 | 50 kgf | 50.00 | 10 gf |
| 46 15 42510 | DPS 100 | 100 KgF | 100.0 | 100 gf |

DPSH

Modèle standard forte capacité avec sortie RS 232



CE

- 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



CE

- 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)