

INSTRUMENTS DE SURVEILLANCE POUR L'ENTREPÔT

THERMOMÈTRE À INFRAROUGE

- Pointeur laser incorporé pour identifier la zone cible
- Émissivité réglable numériquement
- Mesures des valeurs max, min, moyennes et différentielles
- Affichage avec rétroéclairage
- Alarmes élevé et basse
- Indication de faiblesse de pile et arrêt automatique
- Gamme de température: -25,6° - 752°F (-32° - 400°C)
- Précision: ±4°F (2°C) ou ±2% de la lecture
- Rapport à grandeur de cible: 12:1



REED

No modèle	No fab	Description
IB967	R2300	Thermomètre à infrarouge

SONOMÈTRE/ENREGISTREUR

- Gamme de mesure: faible: 30 à 90 dB; modérée: 50 à 110 dB; élevée: 70 à 130 dB; automatique: 30 à 130 dB
- Gamme dynamique: 60 dB
- Précision: ±1,4 dB
- Résolution: 0,1 dB
- Fréquence d'échantillonnage: Numérique: 0,5 seconde; Analogique: 50 mS
- Gamme de fréquence: 20 Hz à 8 kHz
- Microphone: microphone à condensateur électret 1/2"
- Alimentation électrique: 4 x piles AAA
- Rencontre la norme IEC 61672-1 Classe 2
- Enregistre jusqu'à 64 000 points de données (1 Mo)
- Espace sonore dynamique de 60 dB dans chaque gamme
- Horloge en temps réel et calendrier
- Pondération temporelle rapide/lente
- Fonction Min/Max • Interface USB
- Affichage analogique avec graphique à barres
- Écran ACL rétroéclairé
- Conception de montage sur trépied quand il y a surveillance prolongée
- Comprend un pare-vent, câble USB, logiciel Windows, piles et mallette de transport rigide
- Modèle IC454 comprend aussi un calibrateur acoustique et étui de transport deluxe



IB749



IC454

REED

No modèle	No fab	Description
IB749	R8080	Sonomètre/enregistreur
NJW188	R8080-NIST	Sonomètre/enregistreur avec certificat ISO
IC454	R8080-KIT	Sonomètre/enregistreur avec calibrateur
IC609	R8080-KIT-NIST	Ensemble de sonomètre enregistreur et calibrateur
HN413	CA-52A	Mallette de transport

TACHYMÈTRE

- Instrument avec double fonctions pour mesures avec et sans contact
- Fourni avec adaptateurs pi/m, tours/min et mesures des vitesses périphériques
- Fonction sans contact qui utilise un faisceau laser pour une plus grande précision
- Rappels max/min et dernière lecture
- Grand affichage facile à lire
- Sélecteur automatique de gamme avec précision 0,05 %
- Pile et mallette de transport incluses
- Gamme de mesures: Photo 5 à 99 999 tr/min, contact 5 à 99 999 tr/min, vitesse de surface: 0,05 à 1999 mètres par minute



HX386

REED

No modèle	No fab	Description
HX386	R7100	Tachymètre numérique contact/photo
NJW178	R7100-NIST	Tachymètre avec certificat ISO, Contact
IA046	ST-CONE	Adaptateur de contact de recharge (bout en caoutchouc)
IA047	ST-WHEEL	Roue de remplacement, vitesse de surface
IA740	ST-FUNNEL	Adaptateur entonnoir de recharge
IA741	ST-SHAFT	Tige d'extension de recharge

LUXMÈTRE

- Capable de mesurer à la fois en pi-ch et en lux
- Écran ACL à rétroéclairage facile à lire
- Graphique en barres analogique numérique à 42 segments
- Fonctions Min/Max et Mode relatif
- Maintien des données et maintien de crête
- Indicateur de pile faible et arrêt automatique
- Capteur captif procurant une grande flexibilité lors de la prise de mesures
- Gamme de mesure: 0-400000 lux (0-40000 pi-ch)
- Précision: ±(5% rdg + 0,5% pleine échelle)
- Temps de réponse: 13,3 fois/sec (graphique à barres), 1,3 fois/sec (affichage numérique)
- Comprend: luxmètre, couvercle de capteur, étui protecteur, malette de transport, pile



IC655

No modèle	No fab	Description
IC655	R8130	Luxmètre
IC656	R8130-NIST	Luxmètre avec certificat ISO
HN416	CA-05A	Mallette de transport

COMPTEUR DE CONTRAINTE THERMIQUE AU THERMOMÈTRE-GLOBE MOUILLÉ (WBGT)

- Mesure la température ambiante, l'humidité, la température au globe mouillé, la température du globe noir, WBGT (température au thermomètre-globe mouillé), l'indice de contrainte thermique, le point de rosée et la pression
- L'indice de contrainte thermique mesure la sensation de la température combinée à l'humidité, le mouvement de l'air et la chaleur rayonnante
- Température de globe (TG) noir qui surveille les effets du rayonnement solaire sur une surface exposée
- Fonction d'entrée/sortie qui affiche l'index WBGT avec ou sans exposition à la lumière solaire directe
- Écran ACL à rétroéclairage multi-lignes affiche simultanément 4 mesures – fonctions maximum, minimum, moyenne et maintien de données
- Mémoire interne pour conserver jusqu'à 99 mesures
- Unité de mesure choisie par l'utilisateur (°F ou °C)
- Seuil WBGT réglable par l'utilisateur avec alarme sonore
- Peut être monté sur trépied pour surveillance à long terme
- Indicateur de faiblesse de la pile et extinction automatique après 15 minutes
- Gamme de température de l'air: 0 à 50°C (32 à 122°F)
- Gamme de température de WBGT: 15° - 59°C (59° - 138,2°F)
- Gamme d'humidité: 0% - 99,9% HR
- Alimentation: 4 piles AAA comprises, adaptateur c.a optionnel
- Température de fonctionnement: 32 à 122°F (0 à 50°C)
- Humidité de fonctionnement: < 80% (sans condensation)



IB908

REED

No modèle	No fab	Description
IB908	R6200	Compteur de contrainte thermique
IB909	R6200-NIST	Compteur de contrainte thermique au thermomètre-globe mouillé ISO

ACCESSOIRES

IB915	R9975	Norme d'étalonnage d'humidité, 75 %
IB914	R9933	Norme d'étalonnage d'humidité, 33 %
IB916	R9980	Ensemble de norme d'étalonnage d'humidité (33 % et 75 %)
HN416	CA-05A	Mallette de transport
IB820	R1500	Trépied avec adaptateur pour instruments

THERMOMÈTRE SANS FIL INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR AVEC L'HUMIDEX

- Affiche l'humidex et l'indice de chaleur
- Le facteur humidex et l'indice de chaleur sont une combinaison de la température et de l'humidité extérieures converties en une valeur qui reflète la température de l'air perçue
- Indicateur du stress thermique
- Températures intérieure et extérieure
- Humidité extérieure
- Mémoire pour température minimale/maximale de la journée
- Bouton sélecteur °C et °F
- Portée de transmission sans fil: 45 m/150'



IA504

BIOS
Weather

No modèle	No fab	Description
IA504	260BC	Thermomètre sans fil avec l'humidex

BALANCES

BALANCE À PLATEFORME ET D'ÉTABLI CYCLONE

- Plateau durable en acier inoxydable épais pour des charges plus lourdes, sans plier
- 2 balances en 1, deux portées; charge lourde ou légère, toujours la même sensibilité
- Support arrière: idéal pour peser des sacs de produit ou matériaux nécessitant un soutien
- Indicateur sur support qui facilite la lecture de l'écran
- Trois modes de pesée: lb, kg, pièce
- Idéal pour l'expédition, la réception, la vérification du poids ou le comptage
- Fonctionnement à pile ou adaptateur



KILOTECH
www.kilotech.com

NON LÉGALES POUR LE COMMERCE

No modèle	Gamme de capacité 1	Gamme de graduation 1	Gamme de capacité 2	Gamme de graduation 2
	15-3/4" lo x 19-7/10" la			
IB770	0-60 kg / 0-150 lb	20 g / 0,05 lb	60-150 kg / 150-300 lb	50 g / 0,1 lb
	17-3/4" lo x 23-3/5" la			
IB771	0-150 kg / 0-300 lb	50 g / 0,1 lb	150-300 kg / 300-600 lb	100 g / 0,2 lb

BALANCES SUSPENDUES INDUSTRIELLES

- Corps en fonte d'aluminium résistant aux égratignures
- Plaque avant transparente résistante à la cassure
- Cadran de 7,5" de diamètre avec indications en kg et en lb
- Anneau en acier soudé robuste
- Grand crochet en J pointu
- Garantie de un an



NON LÉGALES POUR LE COMMERCE

KILOTECH
www.kilotech.com

No modèle	No fab	Capacité	Graduations
IA543	KHS-C360	60 kg / 125 lb	200 g / 0,5 lb
IA544	KHS-C3120	120 kg / 250 lb	500 g / 1 lb
IA545	KHS-C3250	250 kg / 540 lb	1 kg / 2 lb

MINI BALANCES NUMÉRIQUES POUR GRUE

- Récepteur de charge en acier inoxydable
- Boîtier en aluminium coulé
- Écran ACL visible jusqu'à 22'
- Tare, retenue, unité (entre kg et lb), zéro
- Marche/arrêt programmable, arrêt automatique, zéro automatique, zéro manuel, rétroéclairage
- Crochet amovible pour faciliter le nettoyage
- Utiliser dans les environnements secs et les zones à faible humidité
- Garantie de un an



NON LÉGALES POUR LE COMMERCE

KILOTECH
www.kilotech.com

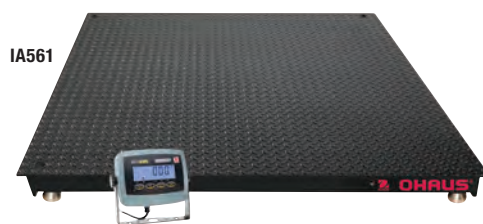
No modèle	No fab	Capacité	Graduations
IA784	KHS 200-30	60 lb / 30 kg	0,02 lb / 0,01 kg
IA785	KHS 200-60	120 lb / 60 kg	0,05 lb / 0,02 kg
IA786	KHS 200-150	300 lb / 150 kg	0,1 lb / 0,05 kg
IA787	KHS 200-300	600 lb / 300 kg	0,2 lb / 0,1 kg

BALANCES DE PLANCHER ÉCONOMIQUES SÉRIE VN

Les balances de plancher à plateforme de la série VN d'Ohaus sont une solution de valeur ajoutée à vos besoins de pesage dans les utilisations commerciales et industrielles. Leur fabrication de haute qualité est conçue pour minimiser la distorsion sous de lourdes charges et assurer des années de rendement fiable. La certification NTEP assure des résultats de pesage constants.

Spécifications standard de la série VN comprennent:

- Plaque du dessus de la plateforme de pesée de 5 mm/0,196" en acier au carbone peint avec surface à reliefs pour une plus grande résistance au glissement
- Quatre cellules de pesage, certifiées NTEP, sur poutre de cisaillement protégées selon IP67
- Boîte de jonction NEMA 4X/IP65 à accès latéral en acier inoxydable protégée contre la poussière et l'eau avec câble de 16 1/2' pour indicateur
- Quatre pieds à conception rotulée avec réglage de nivellement sur le dessus pour faciliter l'installation
- Entretoise structurale interne qui assure la rigidité de la plateforme
- Anneaux de levage en acier au carbone attachés sur le côté de la plateforme pour lever et positionner la balance facilement
- L'indicateur T31P comprend: un affichage ACL rétroéclairé avec des chiffres de 1" de hauteur, unités de pesée en lb et kg, mode de comptage pour l'inventaire, câble pour indicateur de 16 1/2', fixation pour faciliter le montage mural, une pile interne rechargeable de 80 heures et un adaptateur c.a.



OHAUS

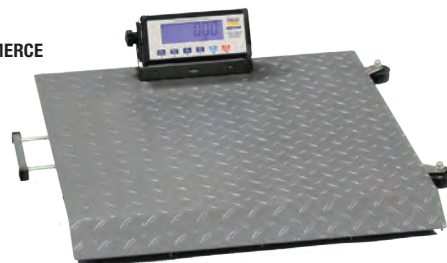
NON LÉGALES POUR LE COMMERCE

No modèle	No fab	Capacité	Graduations	Dimensions plateau		
				lo"	x la"	x h"
IA560	VN31P5000L	5000 lb / 2500 kg	1 lb / 0,5 kg	48	x 48	x 3 1/2
IA561	VN31P5000X	5000 lb / 2500 kg	1 lb / 0,5 kg	60	x 60	x 3 1/2
IA562	80252565	Rampe de plancher, 4' de largeur				
IA563	80252566	Rampe de plancher, 5' de largeur				

BALANCE À PLATEFORME MOBILE

- Aucun levage requis, roulez votre socle roulant directement sur la rampe
- Poignée et roues mobiles facilitent les mouvements
- Plateforme en damier fabriquée en acier doux et robuste
- Idéal pour les petits barils, tonneaux et tambours, réservoirs, seaux et bouteilles (substances non explosives et ininflammables)
- Précise, efficace et rentable: fonctions HI/LO/Cible, comptage de pièces, %, TARE et comparaison des données
- Deux modes de pesée préprogrammés: kg/lb
- Trois modes programmables: lb/oz, PCS, %
- TARE, retenue, mise à zéro et étalonnage numérique
- Arrêt automatique et rétroéclairage
- Sortie en série programmable
- Impression simple: interfaces USB et RS232
- Graduations: 0,2 lb/0,1 kg

NON LÉGALES POUR LE COMMERCE



KILOTECH
www.kilotech.com

No modèle	No fab	Capacité	Dimensions plateau		
				lo"	x la"
IB776	851313	132 lb / 60 kg	18	x 18	
IB777	851314	330 lb / 150 kg	24	x 24	
IB778	851315	660 lb / 300 kg	30	x 30	

BALANCES NUMÉRIQUES ÉLECTRONIQUES

- Design compact 11 3/4" la x 12 1/2" p x 4 5/8" h (30 cm x 32 cm x 12 cm)
- Fonction de pesage de contrôle (haut/bas/cible) et fonction secondaire de comptage
- Quatre capacités offertes (3, 6, 15 et 30 kg / 6, 12, 30 et 60 lb) et quatre modes de pesage (g, kg, lb, oz)
- Plateforme en acier inoxydable amovible 8 3/4" la x 11 3/4" p (22 cm x 30 cm)
- Cadre en ABS
- Grand écran ACL avec indicateurs à l'avant et à l'arrière et un indicateur de niveau pour assurer la précision du pesage
- Comprend une pile rechargeable avec indicateur de pile faible et un adaptateur c.a.

NON LÉGALES POUR LE COMMERCE



IA991

KILOTECH
www.kilotech.com

No modèle	No fab	Capacité kg/g/lb/oz	Graduations kg/g/lb/oz
IA988	KWS-SW06	3/3000/6/96	0,001/1/0,002/0,05
IA989	KWS-SW12	6/6000/12/192	0,002/2/0,005/0,1
IA990	KWS-SW30	15/15000/30/480	0,005/5/0,01/0,2
IA991	KWS-SW60	30/30000/60/960	0,01/10/0,02/0,5

BALANCE D'ÉTABLI NUMÉRIQUE À DOUBLE AFFICHAGE

- Idéales pour les environnements poussiéreux et très humides
- Le grand plateau en acier inoxydable est amovible pour faciliter le nettoyage
- Les affichages pratiques à l'avant et à l'arrière de la balance permettent son utilisation des deux côtés
- Conformes aux normes IP66 (étanche à la poussière et protégée contre les jets d'eau puissants)

NON LÉGALES POUR LE COMMERCE



PE129

CARACTÉRISTIQUES:

- Grand affichage ACL rétroéclairé
- Fonction de comptage secondaire
- Quatre modes de pesée: g, kg, oz, lb
- Courant alternatif ou bloc-piles rechargeable (non compris)
- Dimensions: 9" la x 9 1/2" p x 5 3/4" h

KILOTECH
www.kilotech.com

No modèle	No fab	Capacité	Graduations
PE126	KWD 500-5	5 lb/2,5 kg	0,002 lb/0,001 kg
PE127	KWD 500-10	10 lb/5 kg	0,005 lb/0,002 kg
PE128	KWD 500-20	20 lb/10 kg	0,01 lb/0,005 kg
PE129	KWD 500-50	50 lb/20 kg	0,02 lb/0,01 kg

BALANCE D'ÉTABLI NUMÉRIQUE

- Fonction tare complète
- Écran ACL à rétroéclairage bleu vif
- Plateau en acier inoxydable
- Sept modes de pesée : kg, lb, oz, lb-oz, lb-1/4 oz, 1/4 oz
- Alimentation : quatre piles AA rechargeables et adaptateur de courant inclus
- Capacité: 33 lb / 15 kg
- Graduations: 2 g
- Dimensions de la plateforme: 7" lo x 7" la

No modèle IB735
No fab 601SC

NON LÉGALES POUR LE COMMERCE



BIOS
Professional

BALANCES NUMÉRIQUES POUR COMPTER

- Fonction principale de comptage
- Cellule de charge très précise
- Grand affichage ACL
- Batterie rechargeable
- Étalonnage entièrement numérique
- Fonction de tare
- Remise à zéro automatique
- Alarme de quantité préréglée (vérification)
- Écran rétroéclairé
- Mémoire de quantité accumulée
- Garantie de un an

NON LÉGALES POUR LE COMMERCE



HX133

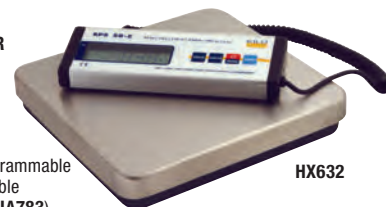
KILOTECH
www.kilotech.com

No modèle	No fab	Capacité	Graduations	Résolution de compte
IB733	KCS 301-6	13,2/6 kg	0,0004 lb/0,2 g	1/30 000
IA590	KCS 301-15	33 lb/15 kg	0,001 lb/0,5 g	1/30 000
HX133	KCS 301-30	66 lb/30 kg	0,002 lb/1 g	1/30 000

BALANCES DE RÉCEPTION

Ces balances d'usage général sont robustes et conviennent aux utilisations industrielles légères ou d'expédition. L'indicateur facile à lire est relié à la base par un cordon spiralé de 8' qui permet de le placer à distance. Le grand plateau amovible en acier inoxydable facilite le nettoyage. La bascule de la télécommande permet de choisir entre kg/lb.

NON LÉGALES POUR LE COMMERCE



HX632

CARACTÉRISTIQUES:

- Modes kg/lb
- Fonction d'arrêt automatique programmable
- Plateau amovible en acier inoxydable (HX632, HX633, IA558, IA782 et IA783)
- Plateau en acier, fixe et en damier (IA564 et IA453)
- Afficheur ACL 4 1/2" x 1 1/2" (HX632, HX633 et IA558)
- Afficheur ACL 3" x 1 1/4" (IA564 et IA453)
- Dimensions du plateau: 11 3/4" x 12 1/4" (HX632, HX633, IA558, IA564, IA453)
- Dimensions du plateau: 14" x 16" (IA782, IA783)
- Boutons zéro, tare et kg/lb (bascule)
- Cordon spiralé robuste de 8'
- Alimentation: six piles alcalines AA (non comprises) ou adaptateur de 120 V c.a. (compris)
- Garantie de un an

KILOTECH
www.kilotech.com

No modèle	No fab	Capacité	Graduations
IA558	KPS-150-2	300 lb/150 kg	0,2 lb/100 g
IA564	KPS-68MS	150 lb/68 kg	0,2 lb/100 g
IA782	KPS-60SS	130 lb/60 kg	0,05 lb/20 g
IA783	KPS-150SS	330 lb/150 kg	0,1 lb/50 g
IA453	KPS-180MS	400 lb/180 kg	0,5 lb/200 g

BALANCE DE RÉCEPTION NUMÉRIQUE

- La balance de réception durable est idéale pour peser de petits objets pesant jusqu'à 220 lb
- Comporte une surface lisse et facile à nettoyer et une télécommande portable qui peut également être fixée au mur
- Facilement portable et simple à utiliser
- Écran ACL rétroéclairé blanc
- Unités de mesure: Livres (lb), kilogrammes (kg), livres et onces (lb/oz)

BIOS
Professional

NON LÉGALES POUR LE COMMERCE



No modèle	No fab	Capacité	Graduations	Dimensions plateau lo" x la"
IC671	6035C	220 lb	1 lb	11,7 x 11,7